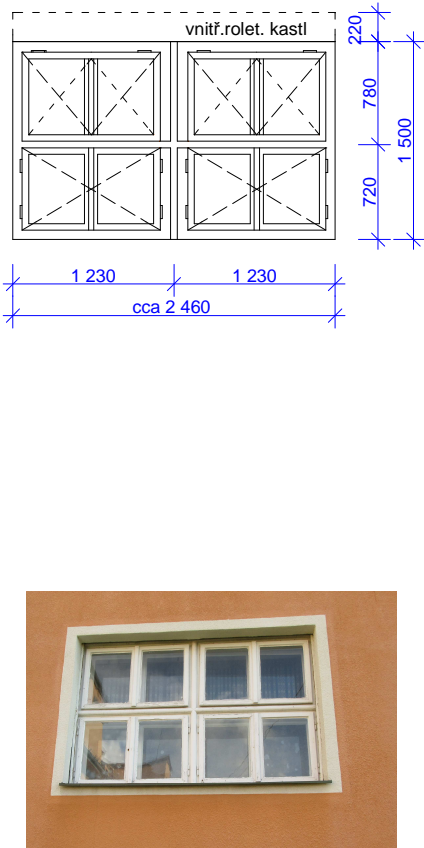


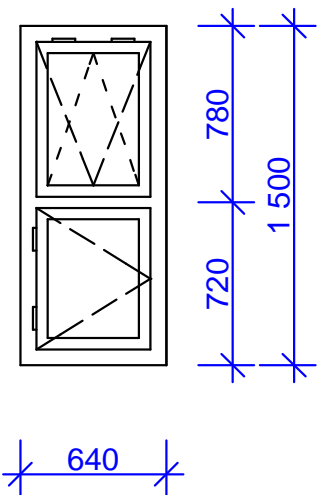
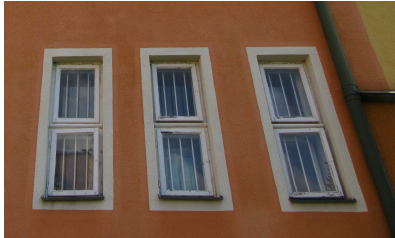
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T1</b>	 <p>The technical drawing shows a window with a width of 2460 mm (two 1230 mm sections) and a height of 1500 mm (divided into 720 mm and 780 mm sections). It includes a label 'vnitř.rolet. kastl' and a photograph of the window installed in a wall.</p>	<p>Sestava dvou dřevěných <u>kastlových</u> (dvojitých) oken do otvoru s vnitř. rozměrem cca 2460 x 1500mm, kastl š. 240mm, 2x třídílné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokřídllová -vnější vyklápěcí, vnitřní sklápěcí, (ovládání na boční táhlo)</li> <li>- spodní část - vněj. i vnitřní dvoukřídl. otevíravá (vyznačeno otevírání a členění)</li> </ul> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, vně dřev. okapnice, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: bělnin. obklad (cca hl.240mm) zůstane zachován, zajistit zakrytí parapetu vnější parapet: plech (cca hl.300mm) s nátěrem</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřevěný kastl ve vnitřním nadpraží (š.240mm a v.220mm), rolet. systém zůstane zachován</li> </ul> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20% ,</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , dřev. okapnici , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. a roletového kastlu očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> <li>- očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</li> </ul>	1			1

**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T2</b>	 <p>foto v 1.NP</p> 	<p>Dřevěné <u>kastlové</u> (dvojité) okno do otvoru s vnitř.rozměrem cca 640 x 1500mm  kastl š. 240mm, 2x dvoudílné s poutcem  - horní část jednokřídl. vnější vyklápěcí, vnitřní sklápěcí  - spodní část vněj. i vnitřní jednokřídl. otevíravá (vyznačeno otevírání a členění)</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, vně dřev. okapnice  barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: bělnin. obklad (cca 310mm)- zůstane zachován, zajistit zakrytí parapetu  vnější parapet: plech s nátěrem</p> <p>poznámka:  - bez dřevěného vnitřního kastlu pro roletu  - u oken v 1.NP mezi vnitřními a vnějšími křídly jsou osazeny ocel. mříže z tyčoviny</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20% (pro přístupnost nutno zajistit venkovní lešení)  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka  - vnitřní část vč. mezioken. kastlu očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít meziokenní kovové mříže</p>	3	1		4

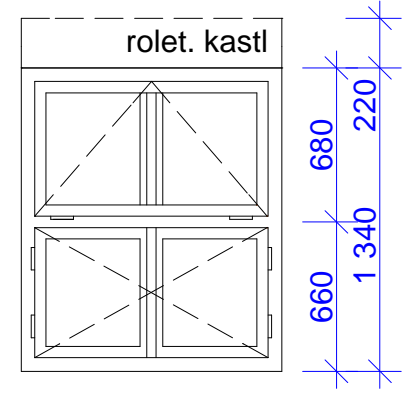
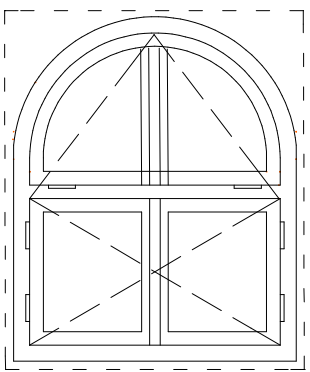


**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T3</b>	<p>vnitř. rolet. kastl</p> <p>vnitřní křídla</p> <p>vnější křídla</p> <p>parapet</p> <p>1110</p> <p>1 110</p> <p>110</p> <p>220</p> <p>730</p> <p>1 930</p> <p>1 200</p> <p>820</p> <p>1 870</p> <p>1 050</p>	<p>Dřevěné <b>kastlové</b> (dvojité) okno do otvoru s rozměry vněj. cca 1 050/1870mm s obloukovým nadpražím, vnitřní rozměr cca 1110/1930mm, kastl š. 240mm, 2x třídlíné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokřídl. vnější i vnitřní sklápěcí</li> <li>- spodní část vněj. i vnitřní dvoukřídl. otevíravá</li> </ul> <p>vyznačeno otevírání a členění, dělící příčky jsou pouze na vněj. křídlech</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, vně dřev. okapnice , barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný hl. cca 250mm          vnější parapet: plech s nátěrem</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.250mm a v.220mm), rolet. systém zůstane zachován</li> <li>- ve spodní části u okna mezi vnitřními a vnějšími křídly jsou osazeny ocel. mříže z tyčoviny</li> <li>- vnitřní ostění mají profilované dřev. obložky (š. 110+hl. ostění 250mm)</li> <li>- z vnitřní strany je parapet opatřen dřev. obkladem (Vp.=820mm)</li> </ul> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , dřev. okapnici , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. a roletového. kastlu, parapet. desky a bočních obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> <li>- očistit a nově natřít meziokení kovové mříže</li> <li>- demontáž a opětovná montáž mříží</li> <li>- v případě obtížné demontáže mříží zajistit dostupnost okna z vněj. strany zajistit venkovní lešení – bude domluveno na stavbě s investorem</li> <li>- očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpaží</li> </ul>		1		1

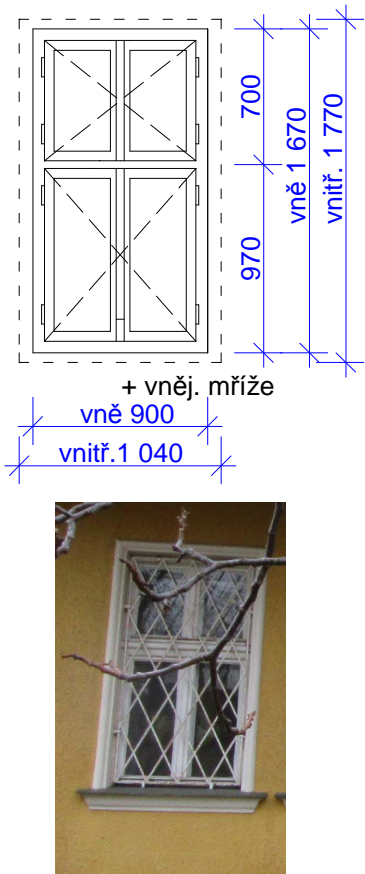
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T4</b>	 <p>rolet. kastl</p> <p>vnitřní křídla</p> <p>1 150</p> <p>680</p> <p>220</p> <p>660</p> <p>1 340</p>  <p>vnější křídla</p> 	<p>Dřevěné kastlové (dvojité) okno do otvoru vně s obloukovým nadpražím, vnitřní rozměry otvoru cca 1 150/1 340mm, kastl š. 240mm, 2x třídlíné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokřídl. vnější i vnitřní sklápěcí</li> <li>- spodní část vněj. i vnitřní dvoukřídl. otevíravá (vyznačeno otevírání a členění)</li> </ul> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, vně dřev. okapnice , barva z obou stran bílá,</p>  <p>parapet vnitřní: bělnin. obklad hl. cca 240mm  vnější parapet: plech s nátěrem</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.250mm a v.220mm), rolet. systém zůstane zachován</li> </ul> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (1ks) - konzultovat s investorem</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , dřev. okapnici , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. a roletového. kastlu, očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití</li> <li>- očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</li> </ul>		2		2

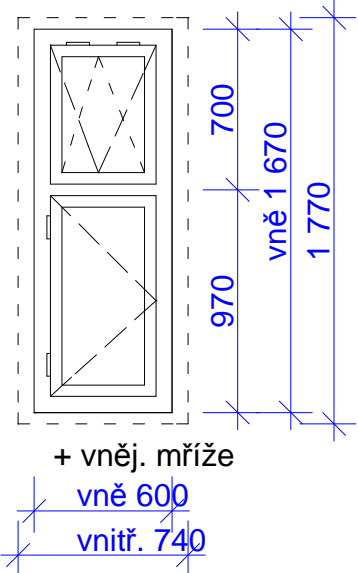
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T5</b>	 <p>+ vněj. mříže vně 900 vnitř. 1 040</p>	<p>Dřevěné <b>kastlové</b> (dvojité) okno do otvoru s rozměry vněj. cca 900 x 1670mm, vnitř. cca 1040 x 1770mm  kastl š. 240mm, 2x čtyřdílné s poutcem  - horní část dvoukřídl. otevíravá (prasklé horní sklo –cca 380/590mm)  - spodní část dvoukřídl. otevíravá (vyznačeno otevírání a členění)</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, plech. okapničky, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.140mm  vnější parapet: plech (hl.. cca 200mm) s nátěrem</p> <p>poznámka:  - z vnější strany jsou do ostění osazeny kovové mříže</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka,  - vnitřní část vč. mezioken. kastlu, parapet. desky - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít venkovní kovové mříže  - demontáž a opětovná montáž mříží, (pro přístupnost nutno zajistit venkovní lešení)  - výměna prasklé skleněné výplně horního křídla (překytování)</p>	1			1

název akce: **Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

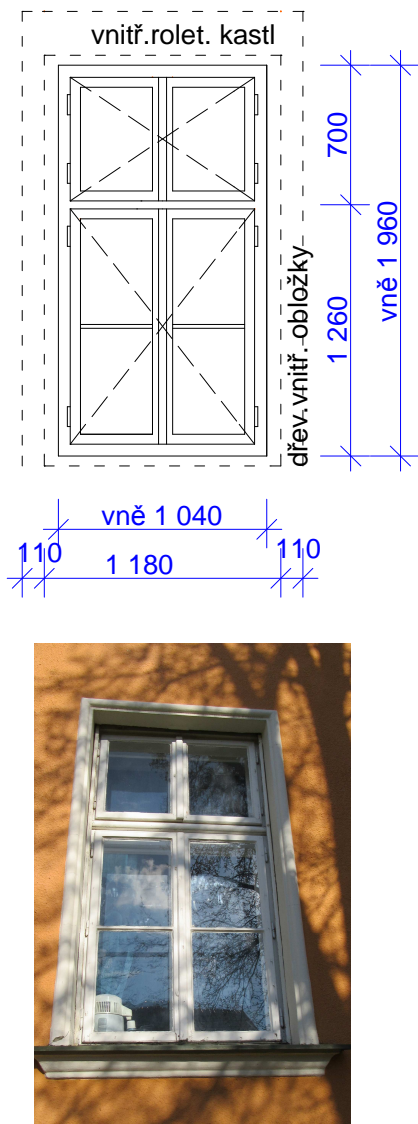

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T6</b>	 <p>+ vněj. mříže vně 600 vnitř. 740</p>	<p>Dřevěné kastlové (dvojité) okno do otvoru s vnitř. rozměry cca 740 x 1770mm  kastl š. 240mm, 2x dvoudílné s poutcem  - horní část jednokřídl. vnější vyklápěcí, vnitřní sklápěcí  - spodní část vněj. i vnitřní jednokřídl. otevíravá (prasklé dvě spodní skla –cca 530/900mm)  vyznačeno otevírání a členění</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, plech. okapničky, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.140mm  vnější parapet: plech s nátěrem (hl cca 200mm)</p> <p>poznámka:  - bez dřevěného vnitřního kastlu pro roletu  - z vnější strany jsou do ostění osazeny kovové mříže</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka,  - vnitřní část vč. mezioken. kastlu, parapet. desky - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít venkovní kovové mříže  - demontáž a opětovná montáž mříží, (pro přístupnost nutno zajistit venkovní lešení)  - výměna dvou prasklých skleněných výplní spodního křídla (překytování)</p>	1			1



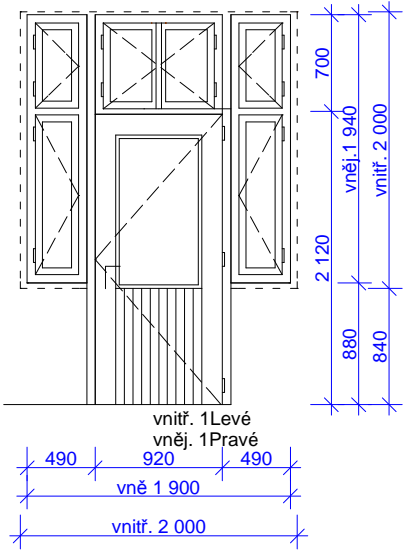
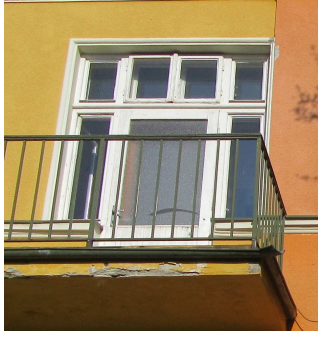

**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T7</b>	 <p>vnitř.rolet. kastl</p> <p>700</p> <p>1 260</p> <p>vně 1 960</p> <p>vně 1 040</p> <p>110</p> <p>1 180</p> <p>110</p> <p>dřev.vnitř.obložky</p> 	<p>Dřevěné kastlové (dvojité) okno do otvoru s vněj. rozměry cca 1040 x 1960mm, kastl š. 240mm, 2x čtyřdílné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část dvoukřídl. otevíravá</li> <li>- spodní část dvoukřídl. otevíravá</li> <li>- vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. křídlech</li> </ul> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřev. okapnice, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.300mm  vnější parapet: plech s nátěrem (hl. cca 200mm)</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl..300mm a v.220mm) rolet. systém zůstane zachován</li> <li>- vnitřní ostění mají profilované dřev. obložky (š. 110+hl. ostění cca300mm)</li> </ul> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (1ks) - konzultovat s investorem</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka,</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> <li>- očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</li> </ul>	1	1		2

**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

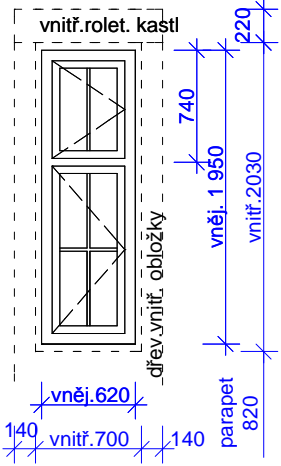


Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T8</b>	  	<p>Sestava dřevěných <u>kastlových</u> (dvojitých)- dvou oken bočních 2x dvoudílných -vně cca 490x2000mm a balkon. dveří (1L+1P) s nadsvětlíkem 920 / 2120+700mm celk.rozměry otvoru vněj. cca 1900/2820mm, vnitř. cca 2000 x 2840mm</p> <p>kastl š. 240mm, 2x sedmidílné s poutcem nahoře a dvěma sloupky</p> <p>- 2x horní část boční jednokřídlová, otevíravá + 1x (nadsvětlík) dvoukřídlová , otevíravá</p> <p>- 2x boční část spodní jednokřídloví otevíravá + střední balkon. dveře z 1/3proskl. . (prasklé vnější sklo –cca 760/1140mm)</p> <p>vyznačeno otevírání a členění</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, barva z obou stran bílá, balkon dveře vnitř.prkénkové, lakované, přírodní, vnější bílý nátěr</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný (cca hl. 160mm)</p> <p>vnější parapet: plech (cca hl.180mm) s nátěrem</p> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 50%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti,</li> <li>- vnější část oboustranně očistit,odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka (vč. vnější i vnitř. dveří)</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. kastlu, parapet. desky - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru cca 10% ve stejném odstínu ,netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> <li>- po vyspravení vněj. křidel a dveří bude dle domluvy na stavbě provedeno dotěsnění – viz poznámka</li> <li>- výměna prasklé skleněné výplně vněj. dveří , nové zasklívací lišty</li> </ul>		1		1



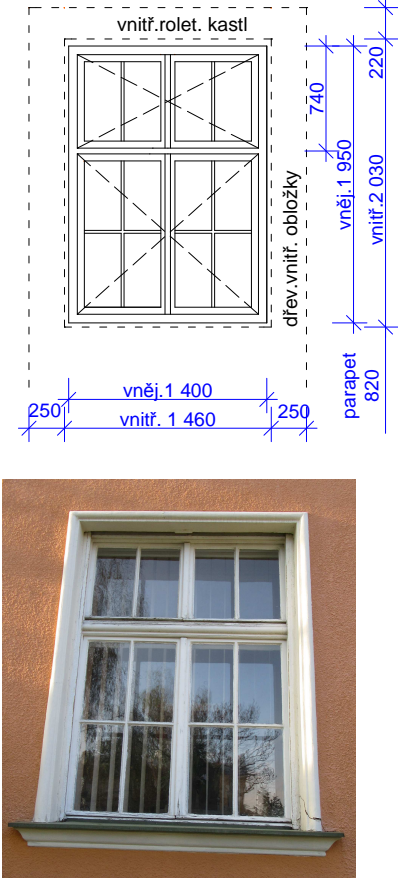
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T9</b>	  	<p>Dřevěné kastlové (dvojité) okno do otvoru vnitř. cca 700 x 2030mm, vněj. 620x1950mm kastl š. 240mm, 2x dvoudílné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokřídl. otevíravá (prasklé horní sklo –cca 450/600mm)</li> <li>- spodní část jednokřídl. otevíravá vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. křídlech</li> </ul> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřevěné okapnice, barva z obou stran bílá, paracet vnitřní: dřevěný cca hl.120mm vnější paracet: plech s nátěrem (hl. cca 300mm), krajní označené okno má špatně spádované oplechování vněj. paracetu</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.120mm a v.220mm), rolet. systém zůstane zachován</li> <li>- vnitřní ostění mají dřev. obložky (š. 140+120mm), které tvoří vnitř. dřev. obklad celého meziokenního pilíře v návaznosti na okna T10, popř. T13</li> <li>- z vnitřní strany je paracet opatřen dřev. obkladem (Vp.=820mm) a dřev. kryt radiátorů</li> </ul> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (1ks) - konzultovat s investorem</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, paracet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem, dřev. obklad paracetu a kryty radiátorů nejsou dotčeny</li> <li>- oplechování vněj. paracetů očistit, oprava nátěru ve 2.NP jen cca 10%, v 1.NP 100% (cca hl.300, š.1000mm) - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> <li>- nutná oprava podkladu krajního venkovního oplechování paracetu ve správném spádu od okna, demont-+ mont. plechu – 1ks (viz foto pohledu)</li> <li>- očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</li> <li>- výměna prasklé skleněné výplně horního křídla (překytování)</li> </ul>	4	4		8

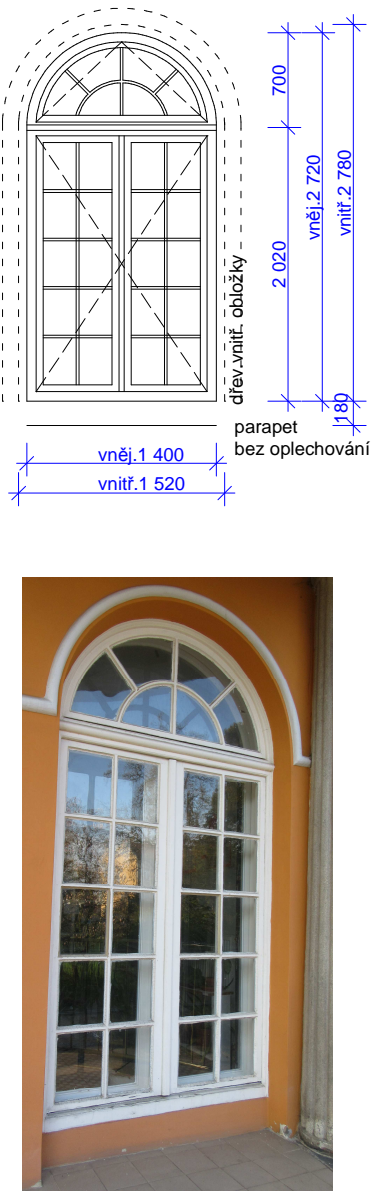
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T10</b>	 <p>The technical drawing shows a window with a wooden frame and a white roller shutter. Dimensions are given in mm: outer width 1400, inner width 1460, outer height 1950, inner height 2030. The drawing also shows the dimensions of the wooden frame and the roller shutter. Below the drawing is a photograph of the window installed in a wall.</p>	<p>Dřevěné <b>kastlové</b> (dvojité) okno do otvoru vněj. 1400x1950mm, vnitř. 1460x2030mm  kastl š. 240mm, 2x čtyřdílné s poutcem  - horní část dvoukřídl. otevíravá  - spodní část dvoukřídl. otevíravá  vyznačeno otevírání a členění, dělící příčky jsou pouze na vněj. křídlech</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením,  dřevěné okapnice,  barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl-120mm  vnější parapet: plech s nátěrem (hl. cca 300mm)</p> <p>poznámka:  - okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.120mm a v.220mm)  - vnitřní ostění mají dřev. obložky (š. 250+hl. ostění120mm), které tvoří vnitř. dřev. obklad celého meziokenního pilíře v návaznosti na okno T9  - z vnitřní strany je parapet opatřen dřev. obkladem (Vp.=820mm) a dřev. kryt radiátorů</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (1ks) - konzultovat s investorem  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka,  - vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem, dřev. obklad parapetu a kryty radiátorů nejsou dotčeny  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru ve 2.NP cca 10%, v 1.NP 100% (cca hl.300, š.1800mm) - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpaží</p>	1	1		2

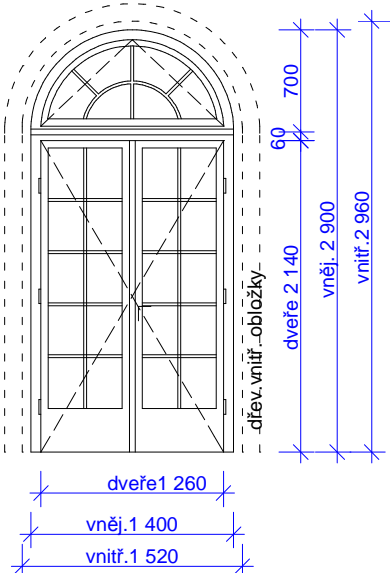
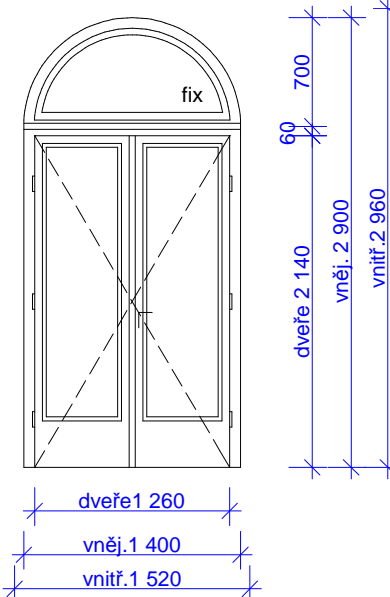
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T11</b>	 <p>Technical drawing of a semi-circular window with dimensions:  - Overall height: 2 020 mm  - Height of the semi-circular top: 700 mm  - Height of the rectangular part: 2 780 mm  - Overall width: 1 400 mm  - Width of the rectangular part: 1 520 mm  - Parapet height: 180 mm  - Labels: dřev.vnitř. obložky, parapet bez oplechování</p> <p>Photograph of the window installed in a wall.</p>	<p>Dřevěné <u>kastlové</u> (dvojité) okno do otvoru s rozměry vněj.1400x2720mm, vnitř.1520x2780mm, parapet Vp180mm, s obloukovým nadpražím, kastl š. 240mm, 2x třídílné s poutcem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokřídl. sklápěcí (do oblouku)</li> <li>- spodní část dvoukřídl. otevíravá</li> </ul> <p>vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. křídlech</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.120mm  vnější parapet: bez oplechování</p> <p>poznámka:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnitřní ostění mají dřev. obložky (š.120mm + hl. ostění 120mm, v.2780mm),</li> <li>- z vnitřní strany je posuvná ocel. mříž společná pro okna T11 a dveře T12 – zůstane zachována</li> </ul> <p>návrh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 30%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti,</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý - viz poznámka,</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem,</li> </ul>	2			2

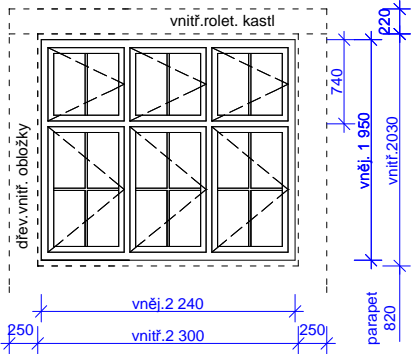


**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T12</b>	<p>stávající stav:</p>  <p>návrh – nová výplň</p> 	<p>Stávající stav: - dřevěné <u>kastlové</u> (dvojité) dveře do otvoru s rozměry vněj. 1400x 2900mm, vnitř. 1520x2960mm , kastl š. 240mm, 2x třídlílné s poutcem, rámy a křídla s jednoduchým zasklením, barva z obou stran bílá</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- horní část jednokříd. sklápěcí (do oblouku)</li> <li>- spodní část dvoukříd. otevírává ven a dovnitř vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. křídlech</li> <li>- vnitřní ostění mají dřev. obložky (š.120mm + hl. ostění 120mm, v.2960mm)</li> </ul> <p>návrh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- demontáž stávající kastlové výplně – viz popis výše, zdemontované původní kování bude využito pro opravované výplně- předat investorovi</li> <li>- nutná oprava u prahu – vyřezání dlažby a po osazení vyrovnání betonem, v šířce opravy (cca 280mm) osadit dřev.dub. práh s těsněním,</li> <li>- oprava ostění a nadpraží - dorovnání po vybourání kastlu v š.240mm a demontáži vnitřních obložek,</li> <li>- oprava vnitřní a vnější omítky ostění vč.malby a nátěru v původním odstínu (cca 0,3m do strany)</li> <li>- <u>dodávka a montáž nové výplně</u> do úrovně původní vnější konstrukce do stávajícího otvoru</li> <li>- nová sestava jednoduchých dvoukříd. dveří cca 1500/2100mm (otev. ven) s atyp. obloukovým nadsvětlíkem (fix) cca v.800mm, z dřev. lepených hranolů borovice, vzhled, rozměr, barvu a profilaci odsouhlasit s investorem, nutno zachovat stávající šířku profilů rámu a křídel, potřebnou únosnost lze kompenzovat tloušťkou profilu</li> <li>- před výrobou nutno zaměřit na stavbě,</li> <li>- zasklení izolačním sklem 4-16-4mm průhledné čiré, max.Ug=1,0W/m²K</li> <li>- dveře budou mít bezpečnostní tříbodový zámek, samotavírač, stavěč dveří, okopový plech s nátěrem v.180mm oboustranně, celoobvod. dvojitě těsnění</li> <li>- kování dle výběru investora (např. Alt Wien) klika-klika – bude odsouhlaseno a upřesněno stavebníkem</li> </ul>	1			1

**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

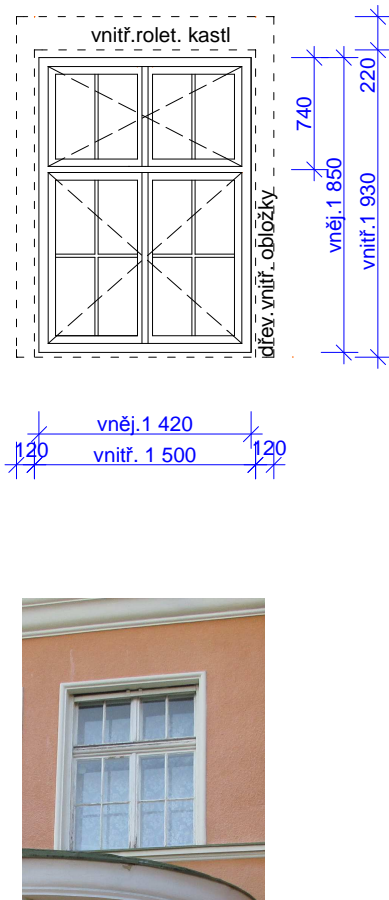
Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T13</b>	  	<p>Sestava dřevěných <u>kastlových</u> (dvojitých) tří oken do otvoru vněj. 2240x1950mm, vnitř. 2300x2030mm  kastl š. 240mm, 2x tři dvoudílné s poutcem  - horní část jednokřídl. otevíravá  - spodní část jednokřídl. otevíravá  vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. křídlech</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřevěné okapnice, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.120mm  vnější parapet: plech s nátěrem (hl. cca 300mm)</p> <p>poznámka:  - okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.120mm a v.220mm)  - vnitřní ostění mají dřev. obložky (š. 250+ hl. ostění 120mm)- které tvoří vnitř. dřev. obklad celého meziokenního pilíře v návaznosti na okno T9  - z vnitřní strany je parapet opatřen dřev. obkladem (Vp.=820mm) a dřev. kryt radiátorů</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti,  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka,  - vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem, dřev. obklad parapetu a kryty radiátorů nejsou dotčeny  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru ve 2.NP cca 10%, v 1.NP 100% (cca hl.300, š.2650mm) - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</p>	1	1		2



název akce: **Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T14</b>	 <p>The technical drawing shows a window with a wooden frame and a roller shutter (rolet). Dimensions are given in mm: outer width 1420, inner width 1500, outer height 1850, inner height 1930. The shutter is 220mm high. The drawing also shows the internal frame (vnitř. rolet. kastl) and the wooden frame (dřev. vnitř. obložky). A photograph below shows the window installed on a building facade.</p>	<p>Dřevěné kastlové (dvojité) okno do otvoru vněj. 1420x1850mm, vnitř. 1500x1930mm  kastl š. 220mm, 2x čtyřdílné s poutcem  - horní část dvoukřídl. otevíravá  - spodní část dvoukřídl. otevíravá  vyznačeno otevírání a členění, dělící příčky jsou pouze na vněj. křídlech</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřevěné okapnice ,barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.120mm  vnější parapet: plech s nátěrem (hl.š. cca 300mm)</p> <p>poznámka:  - okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.120mm a v.220mm)  - vnitřní ostění mají dřev. obložky (š.120mm+ hl. ostění 120mm),</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (2ks) - konzultovat s investorem  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , dřev. okapnici , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka,  - vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem, dřev. obklad parapetu a kryty radiátorů nejsou dotčeny  - oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru ve 2.NP cca 10% - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</p>		3		3





**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T15</b>		<p>Dřevěné dvě jednoduché okna do obloukového otvoru rozměrem vnitř. 1520x1080mm, bez bočního dřev. kastlu, jen omítka š. 240mm, se sloupkem uprostřed</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vnější a vnitřní část dvoukřídl., otevíravá</li> <li>- vyznačeno otevírání a členění, dělící příčky jsou na vněj. i vnitřním křídle</li> </ul> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřevěné okapnice ,barva z obou stran bílá,</p> <p>bez vnitřní parapet.desky, pouze dřev. deska š. 240mm mezi okny          vnější parapet: plech s nátěrem (hl.. cca 300mm)</p> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytování uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%</li> <li>- očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti,</li> <li>- vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti , dřev. okapnici , vytmelit, přebrousit , nátěr bílý-viz poznámka,</li> <li>- vnitřní část vč. mezioken. kastlu, - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem,</li> <li>- oplechování vněj. parapetů očistit , oprava nátěru cca 10% - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,</li> </ul>			1	1

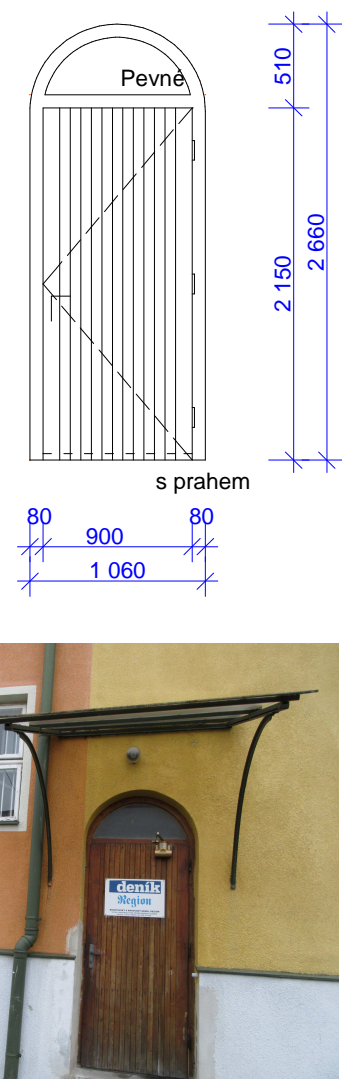
**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T16</b>	   	<p>Dřevěné <u>kastlové</u> (dvojité) okno do otvoru s rozměry vněj. cca 940 x 1960mm, vnitř. cca 1000 x 2020mm  kastl š. 220mm, 2x čtyřdílné s poutcem  - horní část dvoukřídl. otevíravá  - dolní část dvoukřídl. otevíravá  vyznačeno otevírání a členění, dělicí příčky jsou pouze na vněj. řídle</p> <p>dřevěné rámy a křídla s jednoduchým zasklením, dřevěné okapnice, barva z obou stran bílá,</p> <p>parapet vnitřní: dřevěný cca hl.120mm, tvar do oblouku – viz foto  vnější parapet: plech s nátěrem, tvar do oblouku (hl. cca 320mm)</p> <p>poznámka:  - okno má venkovní roletu, pro kterou jsou vně osazeny v bočním ostění vodící kovové lišty a dřev. kastl ve vnitřním nadpraží (hl.120mm a v.220mm)  - vnitřní ostění mají dřev. obložky (š.120mm + hl. ostění 120mm), na meziokenním pilíři (š. 220mm+hl. ostění z každé strany), které zároveň tvoří vnitř. celistvý dřev. obklad</p> <p>oprava:  - nutné opravy - doplnění chybějících prvků, překrytí uvolněného tmele v částí vněj. cca 80%, vnitř. cca 20%  - očištění původního kování, případ. oprava a seřízení funkčnosti, výměna Al kliky za Alt-Wien (4ks) - konzultovat s investorem  - vnější část oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, dřev. okapnici, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka  - vnitřní část vč. mezioken. a rolet. kastlu, parapet. desky a obložek - očistit, opravit nerovnosti, přebrousit a opatřit novým nátěrem, dřev. obklad parapetu za radiátorem není dotčen,  - oplechování vněj. parapetů očistit, oprava nátěru ve 2.NP cca 10%, v 1.NP 100% (cca hl.320, š.1350mm) - ve stejném odstínu, netěsnosti v napojení opravit trvale pružným tmelem pro venkovní užití,  - očistit a nově natřít boční venkovní kovové vodící roletové lišty vč. nadpraží</p>	3	3		6

**název akce: Objekt Horova 1, Krnov**  
**– oprava stávajících výplní**

Vypracovala: Ing. Fišarová Jana

OZN.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	celkem
<b>T17</b>		<p>Dřevěné vchodové dveře o světlosti 900/2150mm  s obloukovým nadsvětlíkem cca 1060 x 510mm  (pevné jednoduch. zasklení)  celkový rozměr otvoru cca 1060 x 2170 až 2680mm (obloukové nadpraží)</p> <p>dveřní křídlo pravé (otevírávé ven) plné, prkénkové, lakované, přírodní se samozavíračem  vč. dřevěné zárubně kotvené na vstupních schodech  s prahem</p> <p>oprava:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné opravy nerovnosti, zatmelení, přebrousit.- cca 20%</li> <li>- oboustranně očistit, odstranit stáv. nátěr opálením, opravit nerovnosti, vytmelit, přebrousit, nátěr bílý-viz poznámka</li> <li>-po obvodě dřev, zárubní oboustranně provést vyspravení kotvení, oprava omítky s nátěrem v š. cca 300mm,</li> <li>- dle potřeby oprava a seřízení funkčnosti kování, výměna klíka-klíka Alt-Wien s bezpečnostním zámkem</li> <li>- doplnit okopový plech v.180mm</li> <li>- řešení dotěsnění – viz poznámka</li> <li>- konstrukce pultové stříšky s polykarbonát. výplní není dotčena</li> </ul>	1P			1P

*název akce: **Objekt Horova 1, Krnov**  
– oprava stávajících výplní*

*Vypracovala: Ing. Fišarová Jana*

**Poznámky:**

- Stávající výplně oken a dveří budou zachovány včetně obložek a obkladu, v případě zjištění nutné opravy výměnou celého prvku bude odsouhlaseno s investorem. V opravách bude zahrnuto doplnění chybějících částí oken. Nová výplň bude řešena u T11 a T12 do stávajícího upraveného otvoru. U nové výplně maximálně zohlednit stávající profilaci prvků, nutná domluva s investorem.
- Po vyspravení vněj. křídel a dveří bude dle domluvy na stavbě provedeno dotěsnění, např. silikon. těsnění po obvodě do drážky, naceněna bude jednotková cena dodávky a montáže - bude domluveno individuálně na stavbě, předpokládaný rozsah - cca 50% .
- Odstín nátěru dřev. výplní a ocel. mříží bude odsouhlasen s investorem, Vnější křídla a rámy po odstranění nátěrů opálením budou vytmeleny nerovnosti, přebroušeny a opatřeny základním impregnačním nátěrem a uzavíracím nátěrem s UV odolností v souladu se správným technologickým postupem. Vnitřní části výplní včetně kastlu, dřev. parapet. desky a obložek budou dle potřeby vyrovnány nerovnosti, vytmeleny, přebroušeny a opatřeny nátěrem.
- Při opravách nebudou dotčeny vnitřní dřev. obklady parapetů, popř. dřev. konstrukce krytů radiátorů
- Pro přístupnost některých výplní nutno zajistit venkovní lešení.
- Při opravách výplní je nutná domluva s nájemci dotčených prostor, zajištění přístupu (demontáž stáv. okenních žaluzií – řešeno samostatně, dle domluvy)
- Všechny prvky jsou vyobrazeny při pohledu z exteriéru
- Tento výpis nenahrazuje dílenskou dokumentaci