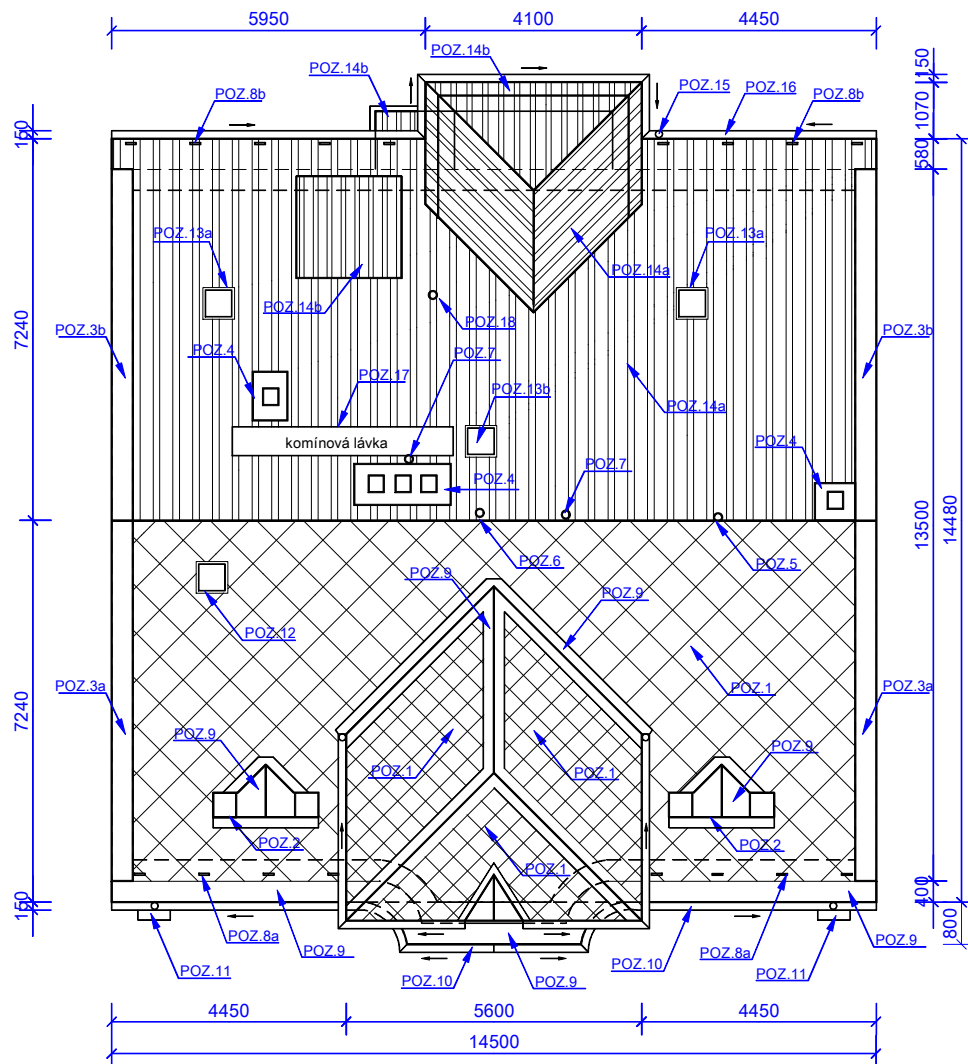


PŮDORYS STŘECHY - STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA

- CEMENTOVĚLÁKNITÁ KRYTINA .. 170 m2
 HLINÍKOVÝPROFILOVANÝ PLECH .. 162 m2

POZNÁMKA :

- POZ.1 - STÁVAJÍCÍ CEMENTOVĚLÁKNITÁ SKLÁDANÁ KRYTINA 170 m2
 PROVEDE SE KOMPLETNÍ VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY ZA SKLÁDANOU VLÁKNOCEMENTOVOU KRYTINU - ETERNIT DACORA HLADKÁ 40/40cm VČ. POJISTNÉ HYDROIZOLACE.
 POZ.2 - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ PŮDNÍ VIKÝŘE S MĚDĚNOU KRYTINOU ... 2 KS
 PROVEDE SE REVIZE STAVU DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE A NÁSLEDNĚ OCHRANNÝ NÁTĚR Z ČELNÍ STRANY VIKÝŘE.
 POZ.3a - STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ POŽÁRNÍ ZDI Z MĚDI (JIHOVÝCHODNÍ STRANA) ... 20 m²
 PROVEDE SE REVIZE STAVU OPLECHOVÁNÍ Z MĚDI JEHO OPRAVA POPŘ. JEHO DOPLNĚNÍ.
 POZ.3b - STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ POŽÁRNÍ ZDI Z POZINK. PLECHU (SEVEROZÁPADNÍ STRANA) ... 20 m²
 PROVEDE SE DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO POZINK. PLECHU. PO OŠETŘENÍ POŽÁRNÍ ZDI BUDE PROVEDENO OPLECHOVÁNÍ NOVÉ Z MĚDI.
 POZ.4 - STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KOMÍNY ... 3 KS
 PROVEDOU SE REVIZE KOMINOVÝCH TĚLES NAD STŘECHOU VČETNĚ DROBNÝCH OPRAV.
 POZ.5 - STÁVAJÍCÍ (PŮVODNÍ) HROMOSVOD ... 1 KS
 PROVEDE SE NOVÝ HROMOSVOD VČETNĚ KOTVENÍ A NÁSLEDNĚ REVIZE DLE PLATNÝCH NOREM.
 POZ.6 - STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ STOŽÁR (JIŽ NEFUNKČNÍ PŘÍPOJKY NN) ... 1 KS
 STOŽÁR BUDE VYUŽIT PRO SDRUŽENÍ TELEVIZNÍCH ANTÉN.
 POZ.7 - STÁVAJÍCÍ TELEVIZNÍ ANTÉNY ... 2-3. KS
 JEDNOTLIVÉ TELEVIZNÍ ANTÉNY BUDOU ZDRUŽENY NA OCELOVÝ STOŽÁR POZ.6
 POZ.8a - STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SNĚHOVÉ ZÁBRANY (JIHOVÝCHODNÍ STRANA) ... 10 KS
 STÁVAJÍCÍ SNĚHOVÉ ZÁBRANY BUDOU DEMONTOVÁNY.
 NOVÉ SYSTÉMOVÉ MĚDĚNÉ SNĚHOVÉ HÁKY BUDOU MONTOVÁNY VE 3 AŽ 4 RADÁCH NAD OKAPNÍM PLECHEM (3,3 ks/m²)
 POZ.8b - STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SNĚHOVÉ ZÁBRANY (SEVEROZÁPADNÍ STRANA) ... 10 KS
 OCELOVÉ SNĚHOVÉ ZÁBRANY BUDOU DEMONTOVÁNY.
 NOVÉ SYSTÉMOVÉ ŽÁROVÉ POZINKOVANÉ SNĚHOVÉ HÁKY BUDOU MONTOVÁNY V CELÉ PLOŠE STŘECHY (2,7 ks/m²)
 POZ.9 - STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÉ OPLECHOVÁNÍ VIKÝŘŮ, ÚZLABÍ, NÁROŽÍ A NADOKAPNÍHO PLECHU STŘECHY (JIHOVÝCHODNÍ STRANA)
 PROVEDE SE REVIZE STAVU OPLECHOVÁNÍ Z MĚDI. ZJIŠTĚNÉ ZÁVADY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
 POZ.10 - STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÝ OKAP ... 17 m²
 PROVEDE SE REVIZE STAVU MĚDĚNÉHO OKAPU VČ. KOTVENÍ. ZJIŠTĚNÉ NEDOSTATKY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
 POZ.11 - STÁVAJÍCÍ MĚDĚNÝ SVOD ... 2 KS
 PROVEDOU SE REVIZE STAVU MĚDĚNÝCHSVODŮ VČ. KOTVENÍ. ZJIŠTĚNÉ NEDOSTATKY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
 POZ.12 - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZ 60/60 mm ... 1KS
 PROVEDE SE ZASLEPENÍ KONSTRUKCE STŘECHY.
 POZ.13a - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ OKNA 600/600 mm ... 2 KS
 PROVEDE SE VÝMĚNA STŘEŠNÍCH OKEN ZA NOVÁ (STANDARDNÍ PROVEDENÍ) VČ. LEMOVÁNÍ Z POZINK. PLECHU.
 POZ.13b - STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ VÝLEZ 600/600 mm ... 1 KS
 PROVEDE SE VÝMĚNA ZA NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ (STANDARDNÍ PROVEDENÍ) VČ. LEMOVÁNÍ Z POZINK. PLECHU.
 POZ.14a - STÁVAJÍCÍ PLECHOVÁ KRYTINA ... 150 m2
 PROVEDE SE KOMPLETNÍ VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY ZA SKLÁDANOU VLÁKNOCEMENTOVOU KRYTINU - ETERNIT DACORA HLADKÁ 40/40cm VČ. POJISTNÉ HYDROIZOLACE.
 POZ.14b - STÁVAJÍCÍ PLECHOVÁ KRYTINA ... 17 m2
 PROVEDE SE NOVÉ OPLECHOVÁNÍ Z POZINK. PLECHU VČ. POJISTNÉ HYDROIZOLACE..
 POZ.15 - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÝ SVOD Z POZINKOVANÉHO PLECHU ... 12 m²
 PROVEDE SE DEMONTÁŽ SVODU A NÁSLEDNĚ MONTÁŽ NOVOHO Z POZINK. PLECHU VČ. KOTVENÍ.
 POZ.16 - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÝ OKAP ZPOZINKOVANÉHO PLECHU ... 17 m²
 PROVEDE SE DEMONTÁŽ OKAPU A NÁSLEDNĚ MONTÁŽ NOVOHO Z POZINK. PLECHU VČ. KOTVENÍ.
 POZ.17 - STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ KOMINOVÁ LÁVKA VČ. OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ.
 PROVEDE SE DEMONTÁŽ LÁVKY VČ. ZÁBRADLÍ. LÁVKA PROJDE RENOVACÍ VČ. ODSTRANĚNÍ RZI A FINÁLNÍHO NÁTĚRU.
 PROVEDE SE REVIZE STÁVAJÍCÍCH KOTVENÍCH PRVKŮ POPŘ. JEJICH VÝMĚNA A NÁSLEDNĚ MONTÁŽ LÁVKY.
 POZ.18 - STÁVAJÍCÍ POMOČNÁ KONSTRUKCE TEL. ANTÉNY ... 1 KS
 PROVEDE SE DEMONTÁŽ KONSTRUKCE (VIZ. POZ.6)

Projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Ing. Šarman Vladimír
Ing. Šarman Vladimír	Ing. Šarman Vladimír	Aleš Kutra	Čsl.Armády 809/ 39, 794 01 Krnov IČ: 181 14911 tel. 777 303 690
Investor: Město Krnov, Hlavní nám. 96/1, 794 01 Krnov IČ: 00296139			Měřítko: 1 : 100
Název akce: OPRAVA STŘECHY NÁM. HRDINŮ 4 Krnov, nám. Hrdinů 928/4 na parc. č. 2789, parc. č. 2711/2 a parc. č. 6021/7 v k.ú.: Krnov - Horní Předměstí			Datum: 03/2016 Stupeň PD: OS
Výkres: STŘECHA - STÁVAJÍCÍ STAV			Výkres č. D02