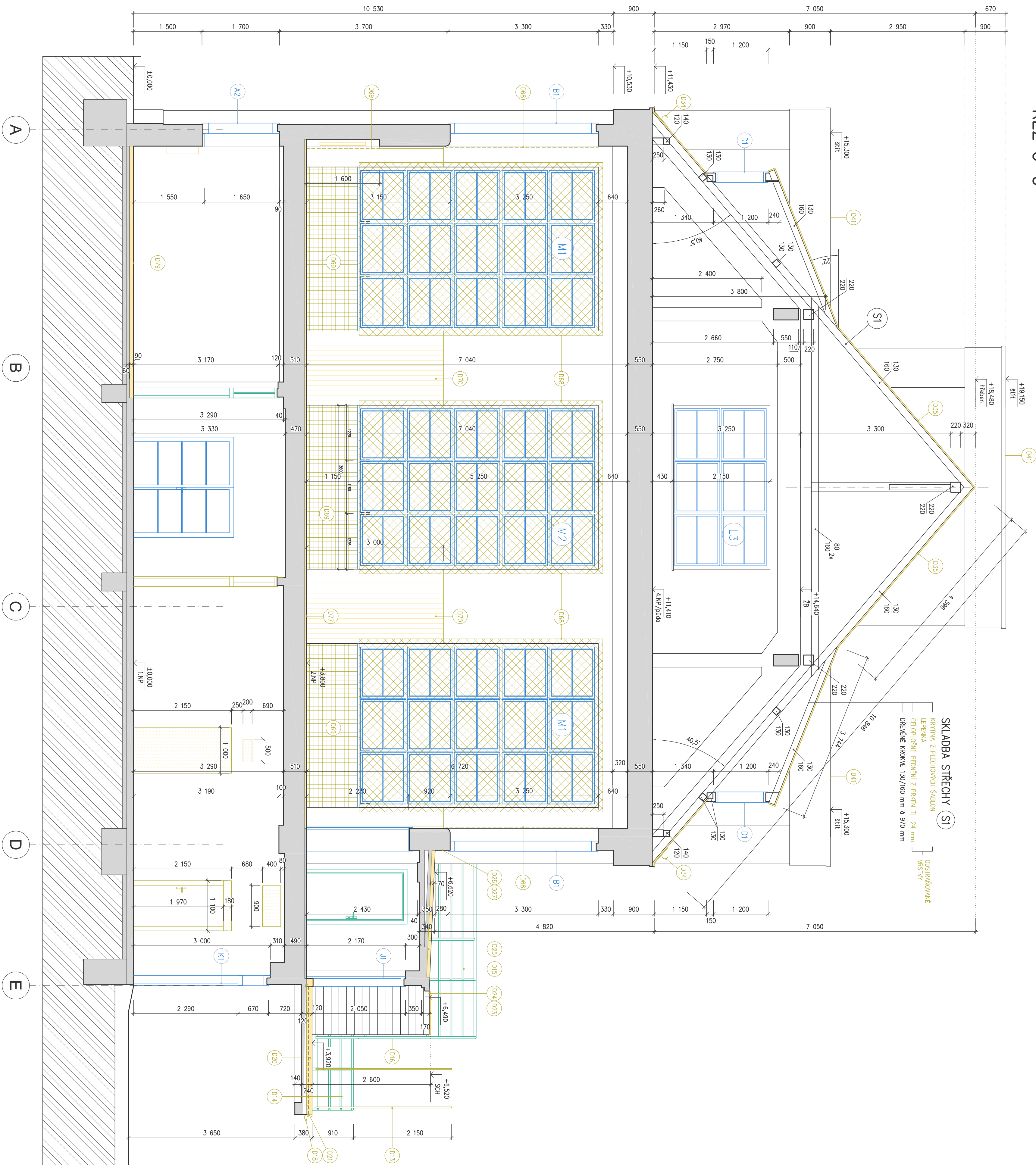


ŘEZ C-C



DEMOLICE, DEMONTÁŽE – PŘEHLED

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| (A1) | (A2) | (B) | (C) | (D) | (E) | (F2) | (F3) | (J) | (J1) | (L) | (L1) | (L2) | (L3) | (M) | (N) | (O) | (P) | (O1) | (R) |
| <p>OKENIA A DVEŘE Včetně otvorů v obvodovém zdivu určené k vybudování
 na základě rozpisu č. 48/2015 ze dne 9. 10. 2015 vydaného městským úřadem Křovín
 obcí regionálního rozvoje. Byla provedena výměna vprávná za tvárové kopej dle projektu
 "Výměna oken – sokolovská křovina" zpracovatel: ING. DANIEL KOZE – DK1, STEFANKOVA 27
 747 21 KRAVĚTŮ, 07/2015</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D1) | DEKONTAMIZ. STŘEŠEK NA JZDN FASÁDĚ – NOSNÁ OCELOVÁ K.ČE + OSKONKONCENTVATIVA KRYTINA. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D11) | DEKONTAMIZ. OCELOVÝCH MŘÍŽÍ NA PLOŠNÉ HLAVNÍ VSTUPNÍCH VÝSTUPNÍCH DVEŘÍCH. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D12) | DEKONTAMIZ. PŘEDLOŽENÉHO SCHODIŠTĚ Z TERÁCOVÝCH STUPŇŮ A DVEŘNÝCH BŮDNÍCH STĚN
(STUPNĚ BUDUJÍ DĚŘENÉ PODLAŽÍ). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D13) | OSTRAŠENÍ TĚLOVÝCH DŘÁŽKŮ VLÁKEM (425 mm, VÝŠKA 3,0 m) PŘIVÁZKOVÝCH KE SLOUPKŮM
ZABUDU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D14) | DEKONTAMIZ. STAVAJÍCÍCH ZABUDU. TERAS (OBEZJASNĚNÍ SLOUPKŮ) NA GRONI 3.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D15) | DEKONTAMIZ. STAVAJÍCÍCH ZABUDU. SPOHŮSTĚ TERAS (OBEZJASNĚNÍ SLOUPKŮ) MEZI 2. A 3.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D16) | OSTRAŠENÍ OCELOVÉ TRUBKY POZEM. OBVODOVÉ STĚNY NA TERASE 2.M.P. (bez náhrad). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D17) | OSTRAŠENÍ NOVODŘEVĚHO PODPOPKAHOVÉHO POZINKOVANÉHO PŮLMĚKOVÉHO ŽLABU (2.M.P.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D18) | OSTRAŠENÍ SKLADOVÝ TERAS S POCHODUJÍ KRYTOU Z ASFALTOVÉ LEPKOVY NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D19) | OSTRAŠENÍ ČÍTE SKLADOVÝ TERAS S POCHODUJÍ KRYTOU Z BETONOVÝCH LEPKOVÝCH PLOŠKŮ
NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D20) | OSTRAŠENÍ PŘEDLOŽENÝCH V OKAPU NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D21) | DEKONTAMIZ. LEPKOVÝCH OBVODOVÝCH STĚN NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D22) | DEKONTAMIZ. LEPKOVÝCH OBVODOVÝCH STĚN NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D23) | DEKONTAMIZ. PODPOPKAHOVÉHO HLAVNÍHO ŽLABU NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D24) | DEKONTAMIZ. OCELOVÝCH V OKAPU NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D25) | OSTRAŠENÍ SKLADOVÝ TERAS S POCHODUJÍ KRYTOU Z ASFALTOVÉ LEPKOVY NA TERASE 3.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D26) | OSTRAŠENÍ LEPKOVÝCH OBVODOVÝCH STĚN NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D27) | OSTRAŠENÍ KŘIVKOVÝCH OBVODOVÝCH STĚN NA TERASE 2.M.P. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D28) | OSTRAŠENÍ VÝSTUPŮ DEŠŤOVÝCH SPOUD Z POZINKOVANÉHO PLECHU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D29) | DEKONTAMIZ. PLECHOVÉ ŠKŘÍNE NHP. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D30) | OSTRAŠENÍ VÝSTUPŮ, TLAPKOVÝ A KAMER ZE VŠECH FASÁD. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D31) | OSTRAŠENÍ ROZVODNÉHO ZABUDOVANÝCH DO OBVODOVÝCH STĚN Z EXTERIÉRU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D32) | OSTRAŠENÍ OKENOVÝCH EXTERIÉROVÝCH MŘÍŽÍ NA VÝCHOVNÝ A ZABUDOVÝ FASÁDĚ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D33) | OSTRAŠENÍ OKENOVÝCH EXTERIÉROVÝCH SÍTÍ NA SKŘENÍ A ZABUDOVÝ FASÁDĚ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D34) | OSTRAŠENÍ NESPŘESNÉHO ŽLABU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D35) | OSTRAŠENÍ PLECHOVÉ KRYTINY Z ROKU 1984, VČETNĚ BĚHŮNĚ A ASFALT LEPKOVY | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D36) | OSTRAŠENÍ BŮDNÍCH KOLÁRKŮ STĚN STŘEŠNÍCH KRYTÍ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D37) | OSTRAŠENÍ PŮLU VÝCHOVNÉ OKNA V 1.M.P. NA VÝCHOVNÝ STRANĚ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D38) | OSTRAŠENÍ NESPOUŽITÉ OKNA NA PLYSTRECH (TYP "O"). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D39) | OSTRAŠENÍ NESPOUŽITÉ OKNA V PLOŠĚ – PRŮVODNÝ VZOR (TYP "O"). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D40) | OSTRAŠENÍ NESPOUŽITÉ TERACOVÉ OKNA SKLOU (TYP "C"). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D41) | OSTRAŠENÍ OCELOVÝCH RMŠ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D42) | DEKONTAMIZ. OCHRANY PŘED BLESKEM VČETNĚ SVODŮ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D43) | VÝCHOVNÝ STĚN A STROPŮ UHLINÝ A VÝCHOVNÝ ŠKORY NA GRONI 1.PP | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D44) | DEKONTAMIZ. STAVAJÍCÍCH VÝCHOVNÝCH DVEŘÍ VČETNĚ ZABUDOVÝCH, URBANÝCH K NÁHRADĚ TVAROVÝM KOPEJ
KOPKŮ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D45) | DEKONTAMIZ. STAVAJÍCÍCH VÝCHOVNÝCH DVEŘÍ BEZ NÁHRAD. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D46) | VÝCHOVNÝ NOHŮ DĚŘENÍ OTVORU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D47) | OSTRAŠENÍ DŘEVĚNÝCH PROSLEDKŮVÝCH MĚSTSKÝCH, URBANÝCH K NÁHRADĚ TVAROVÝM KOPEJ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D48) | OSTRAŠENÍ DŘEVĚNÝCH PROSLEDKŮVÝCH MĚSTSKÝCH V 1.M.P. MÍSTNOST č. 120. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D49) | OSTRAŠENÍ STAVAJÍCÍCH ROZVODŮ PLYNU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D50) | OSTRAŠENÍ STAVAJÍCÍCH ROZVODŮ ZTL. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D51) | OSTRAŠENÍ STAVAJÍCÍCH ROZVODŮ VZT. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D52) | OSTRAŠENÍ STAVAJÍCÍCH ROZVODŮ VZT. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D53) | OSTRAŠENÍ STAVAJÍCÍCH RADIÁTORŮ UT. VČETNĚ ROZVODŮ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D54) | OSTRAŠENÍ DŘEVĚNÝCH DESK S HÁČKY V ŠANČÍCH A SPŘAŽÍCH. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D55) | DEKONTAMIZ. ZABUDOVANÝCH PŘEMĚNŮ VČETNĚ VODOVODNÝCH BATERIÍ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D56) | DEKONTAMIZ. ŽROUDLA. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D57) | DEKONTAMIZ. DŘEVĚNÝCH DŘEVŮ PŘÍKŮ / HYGIENICKÝCH KABIN. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D58) | OSTRAŠENÍ TERACOVÝCH STAVAJÍCÍCH VÝCHOVNÝCH V 1.2.1, 1.29 (dřezovna nov. kopl.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D59) | OSTRAŠENÍ KŘIVKOVÝCH OBKLOU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D60) | DEKONTAMIZ. VÝCHOVNÝCH PŘÍKŮ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D61) | DEKONTAMIZ. VÝCHOVNÝCH PŘÍKŮ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D62) | VÝCHOVNÝ NOVÝ OTVOR VE STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍCH. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D63) | DEKONTAMIZ. VÝCHOVNÝCH OCHRANOVÝCH SÍTÍ. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D64) | DEKONTAMIZ. OCHRANOVÝCH PRÁKŮ PŘED RADIÁTORY V TELCOVÝCH. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (D65) | DEKONTAMIZ. DŘEVĚNÝCH OBKLOU V TELCOVÝCH. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- | | |
|-----|---|
| 071 | DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH ŽEBERNÍKŮ BAKELITOVÝCH KOŠŮ, KRUHŮ, TŮČÍ. |
| 072 | DEMONTÁŽ OCELOVÉ K. JE PRO VNEMENÍ BAKELITOVÝCH KOŠŮ, KRUHŮ, TŮČÍ. |
| 073 | DEMONTÁŽ VÝSOKEJŠÍ POLYURALY TL. 0,05 mm V 1 m ² 100 mm + VYTEROVÁNÍ DŘEVĚ V BETONU 200/30 mm PRO UT (PŘEDPOLHOVNÁ TL. CELÉ SKLADBY POLYURAL 150 mm) |
| 074 | DEMONTÁŽ ČÁSTI POLYURALY V TL. 80 mm Z OCELKOVÉ SKLADBY TL. 150 mm (přesahová). |
| 075 | OSTRAŠENÍ OCELOVÉHO MATERIÁLU V MALÉ TĚLOVÝŠKĚ A NA CHODBĚ V 1 m ² |
| 076 | DEMONTÁŽ POLYURALY TĚLOVÝŠKOU VE 2 m ² V TL. 45-50 mm |
| 077 | DEMONTÁŽ OPRAVKOVANÉ TĚLAČOVÉ POLYURALY VE 2 m ² MÍSTNOSTI 8. 203 |
| 078 | Z DLOUHÝ VÝKRYJŮ KERNÍ STĚNY PŘI NUTNÉ ROZŠÍŘENÍ DEMONTOVAT SOU ZABUDOU POKR. OBLOŽKOVÉ STĚNY. PO VÝKRYJĚ KERNÍ STĚNY VÝKRYJŮ BUDĚ OCELOVÉ ZABUDOU NAKRÁSOVO DO PLOCHOU POLYURAL (VČETNĚ PLOCHOVNO KOTVENÍ DO OŠETŘÍ) |
| 079 | ROZEBRÁNÍ VÝSOKEJŠÍ POLYURALY V 1 m ² . VČETNĚ POKLADNÍCH DŘEVĚNÝCH DESK A ČÁSTI MASTRY V OCELOVÉ TL. 90 mm |
| 080 | ROZEBRÁNÍ SKLADOVACÍCH KŮL Z DŘEVĚNÝCH LÁTI V PROSTORU PODY |
| 081 | DEMONTÁŽ OCELOVÉHO SPOJNOSTĚ VČETNĚ ZABUDOU |
| 082 | OBNOVENÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU PLOCHOU TECHNOLOGIE DO GRUNTE -0,700 |
| 083 | OSTRAŠENÍ DEMONTOVANÝCH A ZABUDOVANÝCH OCELOVÝCH KŮL V 1 m ² |
| 084 | OSTRAŠENÍ NEDODANÝCH OCELOVÝCH V MĚSTSKÝCH POLYURAL |
| 085 | OSTRAŠENÍ / OŠKABÁNÍ VŠECH VSTUPŮ MALÝ |

POZNÁMKA

- **PROCEDEJE PROJEKTUJÚ FASÁDOU:**
 - STAVOPRÁVČARSKÝ PROJEKTUJ,
 - STERPAČNÍ STYLIA ANALÝZA VZORKU OMLÍTEK – PĚNOSTNÝ ZÁŘAZENÍ OMLÍTEK,
 - ORENÁČNÍ PROJEKTUJ FASÁDU OMLÍTEK NA OSMUPŮRNÝCH MÍSTĚCH Z 11/2019, ZKŮSKY ADHEZE A SPOURÁNOSTI STAVAJÍCÍCH OMLÍKOVÝCH SKLÁDEB, TVRZACE MATERIÁLŮE SPOURAVÍ, ORENÁČNÍ MĚŘENÍ KVALITOSTI,
- NA ZÁKLADĚ VŠECH VYBERENÝCH PROJEKTŮJ A ZÁSTĚNÍ JE TECHNOLOGICKÝ NÁVRH A TECHNICKÁ SPECIFIKACE MATERIÁLŮ VYBERENÁ V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ, KTERÁ OPRÁVA PORUCHY VNEŠNÍCH, PO POSTAVENÍ JEJICH NUTNÝ PROJEKTŮJ ODDĚLNÝCH ODDĚLNÝCH PROJEKTŮJ PŘEDPORČENÍ A SPOURÁNOSTI STAVAJÍCÍCH OMLÍKOVÝCH SPOURAVÍ V JEJICH FASÁDĚ, NA KTERÉ SPOURÁJE BUDĚ ZA OMLÍTEK ZÁSTĚNÍJ PŘI ROZPOČTU O ROZSAH JICH S KOMPLEXNÍ DENOVU OMLÍKOVÝCH SPOURAVÍ A PLOCH SE ZACHOVÁNÍM SPOURAVÍ PŮVODNÍ OMLÍKŮJ,
- **POKYNŮJ NA VYPRACOVÁNÍ PŘEDLOŽENÉ DOKUMENTACE:** SPOURÁNÍ KVALITATIVNÍ KVALITATIVNÍ REKONSTRUKCE BUDOVY* BYLO ZÁŘAZENÍ STAVAJÍCÍCH STAVU VYPRACOVÁNÍ FASÁDU BIK, DOKUMENTAČNÍ – INŽENÝRSKÁ KVALITATIVNÍ spol. s r.o., NÁMĚSTÍ SVOBODY 879, 790 01 JEŠENÍK, PŮJ OMLÍTEK ZÁKAZKY 1723, V PROSINCI 2018

LEGENDA MATERIALŪ

- | | |
|-----|--|
| | STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | DEMONTÁŽ, DEMOLICE |
| | DEMONTÁŽ VNITŘNÍCH DVEŘÍ A PROSLÉDÁVÁNÍ STĚN, KTERÉ BUDOU NOVÉ PROVEDENY A/JAŤ TVAROVÉ KOPEL |
| | STAVAJÍCÍ DVEŘI A PROSLÉDÁNÍ STĚN URČENÉ K REPER STĚNĚ A/JAŤ STAVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁBRADL |
| | DEMONTÁŽ STAVAJÍCÍCH OBKLÁDANÝCH STĚP A/JAŤ OVĚŘENÍ A DVEŘÍ V OBNOVENÉ PLOŠTĚ DÍL. PROJEKTU V. ROZK. 2015 (opracoval DR – Ing. Daniel Kozel, Kovač). |
| (2) | NOVÉ PRÁVKY BUDOU PROVEDENY A/JAŤ TVAROVÉ KOPEL |

PROJEKTANT	ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ		
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ, OSTRAVA			
GEN. PRŮJ 28886, 702 00 OSTRAVA, WWW.ARCHTERT - ŠONOVSKÝ CZ, Č. 12662831, MHD03 495 728			
KONSTRUKTOR	ING. ARCH. TOMÁŠ ŠONOVSKÝ, GEN. PRŮJ 28886, 702 00 OSTRAVA, 1		
POSLEDNÍ ÚPRAVA	10.05.2020		
STAVBA	MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV		
STAVBA	SO 01 - SOKOLOVNA		
PROJEKT	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
PROJEKTANT	ŘEŠ. C - demolice, demontáže		
PROJEKTANT	05 - 2019		
PROJEKTANT	D.1.1 - 10		