



LEGENDA

- V** NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ FAKRO WG 46x75 cm
- A** NOVÁ KROKEV 140/180 mm, L=6500 mm; 5 ks
- B** NOVÉ KLEŠTINY 2x 80/160 mm + OCELOVÉ SVORNIKY, L=6100 mm; 2x 2 ks
- C** ZESÍLENÍ KROVU – NOVÉ ŠÍKMÉ VAZNICE 140/180 mm, L=1500 mm; 4 ks
- D** ZESÍLENÍ VAZNÉHO TRÁMU – PŘÍLOŽKA U180 (S235), L=6500 mm, 1 ks; VLOŽIT ZADY Z BOKU K VAZNÉMU TRÁMU; SPOJENÍ OCELOVÝMI SVORNIKY M16 ÷ 500 mm
- E** DODATEČNÁ VZPĚRA 120/150 mm, L=3400 mm; 1 ks
- V** NOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ FAKRO WG 46x75 cm
- K4** NOVÝ NASTŘEŠNÍ ŽLAB Ø 160 mm, CELKOVÁ DÉLKA 59,1 m
- K2** NOVÝ DEŠŤOVÝ SVOD Ø 100 mm, 2 ks, DÉLKA 2x 9,2 m
- K3** NOVÝ KRÁTKÝ DEŠŤOVÝ SVOD Ø 100 mm, 1 ks, DÉLKA 0,3 m
- K4** NOVÝ DEŠŤOVÝ SVOD Ø 100 mm, 2 ks, DÉLKA 2x 7,7 m
- K5** NOVÝ PŮLKRUHOVÝ OKAPNÍ ŽLAB Ø 160 mm, 1 ks, DÉLKA 18,1 m

POPIS NAVRHOVANÝCH PRACÍ

- KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ STŘEŠNÍ KRYTINY VČETNĚ LAŤOVÁNÍ A PŮVODNÍCH STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ (4 ks), ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO HROMOSVODU A KLEMPÍRSKÝCH PRVKŮ, DEMONTÁŽ ANTÉNY.
- ZESÍLENÍ STÁVAJÍCÍHO KROVU DODATEČNÝMI PRVKY, VÝMĚNA URČENÝCH KROKVÍ, KLEŠTIN.
- VÝROVNÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KROVU POMOCÍ PŘÍLOŽEK PRO LAŤ.
- PROVEDENÍ NÁSTRÍKU VŠECH PRVKŮ KROVU PROTI HNILOBĚ A HOUBÁM.
- PROVEDENÍ NOVE POJISTNÉ HYDROIZOLACE S PŘELEPENÍM SPOJŮ.
- POLOŽENÍ NOVÝCH KONTRALATÍ 40/60 mm A LATÍ 40/60 mm.
- POLOŽENÍ NOVE KRYTINY – KERAMICKÁ STŘEŠNÍ TAŠKA FRANCOUZSKÁ, DVOUFALCOVÁ, ENGOBA. VČETNĚ SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ (HŘEBENAČE, NÁROŽÍ, DRŽÁKY PRO HROMOSVOD, PROVĚTRÁVACÍ TAŠKY, PROSTUPOVÉ TAŠKY, SNĚHOVÉ ZACHYTÁVAČE).
- PROVEDENÍ NOVÝCH KLEMPÍRSKÝCH VÝROBKŮ NA STŘEŠE (OPLECHOVÁNÍ, NASTŘEŠNÍ ŽLABY, SVODY).
- PROVEDENÍ NOVEHO HROMOSVODU (DLE SAMOSTATNÉHO PROJEKTU).
- OSAZENÍ NOVÝCH STŘEŠNÍCH VÝLEZŮ (4 ks).
- OSAZENÍ PŮVODNÍ ANTÉNY SKRZE NOVOU PROSTUPOVOU TAŠKU.
- PLOCHÁ STŘECHA – NATAVENÍ DALŠÍ VRSTVY MODIFIKOVANÝCH SBS ASFALTOVÝCH PÁSŮ S VLOŽKOU Z PES ROHOŽE A S BRÍDLIČNÝM POSYPEM (např. ELASTEK 40 SPECIAL DEKOR); VČETNĚ OSAZENÍ NOVÝCH ODVĚTRACÍCH KOMÍNKŮ (3 ks) S INTEGROVANOU BITUMENOVOU MANŽETOU; VČETNĚ PROVEDENÍ NOVEHO OPLECHOVÁNÍ OKOLO KOMINA A OPLECHOVÁNÍ ATIKY PLOCHÉ STŘECHY A OKAPNÍ HRANY STŘECHY SPOLU S OSAZENÍM NOVEHO ŽLABU A SVODŮ.

+0,000 = 403,290 m n.m. = PODLAHA PŮDY

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

zodpovědný projektant	ING. MARTIN SKŘIVAN
kontroloval	ING. MARTIN SÁDOVSKÝ
vypracoval	ING. ZUZANA MALÁ
objednatel	ZUŠ POZOŘICE, U ŠKOLY 386, 664 07 POZOŘICE

ING. MARTIN SÁDOVSKÝ

projektční a inženýrská činnost
Východní 632, 664 24 Drásov
tel. 603 588 654
email: sadovsky.martin@gmail.com

název stavby		stupeň PD	datum
OPRAVA STŘECHY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY, MOKRÁ 86		DPS	11/2023
		mřížko	formát
název výkresu		1:50	4xA4
KROV - NOVÝ STAV			označení výkresu
			D1.05