



LEGENDA SKLADEB

- S1 NOVĚ NAVRHOVANÉ:  
-PLECHOVÁ TABULOVÁ KRYTINA V IMITACI FALCOVANÉ KRYTINY (OCELOVÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ PLECH LAKOVANÝ)  
-DŘEVĚNÉ LATĚ 60x40mm a 240mm  
-DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 60x40 mm + PROVĚTRÁVANÁ MEZERA  
-POJISTNÁ HYDROIZOLACE  
-DŘEVĚNÉ PRKENNÉ BEDNĚNÍ TL. 25 mm  
STÁVAJÍCÍ:  
-DŘEVĚNÉ KROKVE  
NOVĚ NAVRHOVANÉ:  
-MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE min.obj–hmot.40KG/m3 tl.100mm  
-MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE tl.160mm  
-PAROZABRANA  
-SDK PODHLED Z DESEK GKB (POPŘ. GKBi) TL.15 mm  
+SYSTÉMOVÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ ROŠT A ZÁVĚSY (POŽ.OBOLNOST REI 30 DP3)  
-SÁDROVÁ STĚRKA SPÁR  
-MALBA  
S2 NOVĚ NAVRHOVANÉ:  
-PLECHOVÁ TABULOVÁ KRYTINA V IMITACI FALCOVANÉ KRYTINY (OCELOVÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÝ PLECH LAKOVANÝ)  
-DŘEVĚNÉ LATĚ 60x40mm a 240mm  
-DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ 60x40 mm + PROVĚTRÁVANÁ MEZERA  
-POJISTNÁ HYDROIZOLACE  
-DŘEVĚNÉ PRKENNÉ BEDNĚNÍ TL.25 mm  
STÁVAJÍCÍ:  
-DŘEVĚNÉ KROKVE  
P1 STÁVAJÍCÍ:  
-PRKENNÁ PODLAHA  
-DŘEVĚNÉ KLEŠTINY  
-PODHLED  
NOVĚ NAVRHOVANÉ:  
-MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE (min.obj–hmot.40kg/m3) tl.100mm  
-MINERÁLNÍ TEPELNÁ IZOLACE tl.160mm  
-PAROZABRANA  
-SDK PODHLED Z DESEK GKB (POPŘ. GKBi) TL.15 mm  
+SYSTÉMOVÝ ŽÁROVÉ ZINKOVANÉ ROŠT A ZÁVĚSY (POŽ.OBOLNOST REI 30 DP3)  
P2 STÁVAJÍCÍ SKLADBA  
Z1 STÁVAJÍCÍ SKLADBA

ŘEZ A-A NOVÝ STAV

M 1:50

LEGENDA HMOT

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO  
PŮVODNÍ HUTNĚNÝ TERÉN  
TEPELNÁ IZOLACE

POZNÁMKA

- VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT PŘI REALIZACI STAVBY.
- SKUTEČNÝ STAV BYL ZPRACOVÁN PRO VIDITELNÉ KONSTRUKCE, PŘI REALIZACI NAVRHOVANÝCH ÚPRAV JE NUTNÉ PROVĚŘIT SKUTEČNÉ MATERIÁLOVÉ A KONSTRUKČNÍ PROVEDENÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV BOURACÍCH PRACÍ BUDOU NEJDŘÍVE ZAJIŠTĚNY STÁVAJÍCÍ NOSNÉ KONSTRUKCE.
- STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ SKUTEČNÝ STAV KONSTRUKCÍ ZJIŠTĚNÝ PŘI REALIZACI.
- VŠECHNY PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTI PRÁCE.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI NEPŘEDVÍDANÝCH OKOLNOSTÍ NUTNO PŘIZVAT PROJEKTANTA K POSOUZENÍ RESP. UPŘESNĚNÍ DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ NA STAVBĚ.

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

VYPRACOVAL BC.M.KUBÁTOVÁ	ZODP.PROJEKTANT ING.P.MYSLIVÝ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	<b>TAPA</b> projekt
OBEC: VLADISLAV	KRAJ: VYSOČINA	TAPA projekt s.r.o. Waldhauserova 948, Havlíčkův Brod 580 01 IČO:25 92 93 13, tel. +420 569 333 273 e-mail: posta@tapa-p.cz	
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace Oblastní ředitelství Brno Kounicova 688/26, 611 43 Brno		DATUM 09/2020	ÚČEL DPS
D.2.2.a.1 POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKT k.ú. Vladislav par.č. stavby 23, 446, 447		ZAK.Č. 20007	Č.KOPIE
		MĚŘITKO 1:50	
NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ A-A NOVÝ STAV		Č.V. D.2.2.a.1-04	