



POZNÁMKA:

- P5** DŘEVĚNÉ PODBITÍ – TATRANSKÝ PROFIL
CCA 19/121mm
- V1–2** POZEDNÍ ŽB VĚNEC profilu 20/20cm z betonu C20/25 XC1 + výztuž
(podrobně viz. stavebně konstrukční část)
- P** OZNAČENÍ SKLADBY PODLAHY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- CIHLY HELUZ 20 broušená s lepidlem (200x497x249mm)
+ VNĚJŠÍ KOMPOZITNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS (ISOVER EPS Gray Wall F TL. 200mm)
- CIHLY HELUZ 11,5 broušená s lepidlem (115x497x249mm, P10)
- PROSTÝ BETON A ŽELEZOBETON (VIZ STATICKÁ ČÁST)
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- HUTNĚNÝ ROSTLÝ TERÉN

±0,000=323,500m n. m.

ZODP.PROJEKTANT	KRESLILA	KONTROLOVALA	M.Q. METALL QUATRO spol. s r.o.	
Ing.Milan Kafík	Hana Lejsková	Ing.Milan Kafík		
REVIZE	O1		PŘÍLOHY	4x A4
AKCE	VÝSTAVBA RD typ 03 - STRÁŽIŠTĚ III. na parcele č. 2953/249, k.ú. Kadaň		DATUM	09/2018
			STUPEŇ	DOS
			Č. ZAKÁZKY	2012 - 013
INVESTOR	METALL QUATRO spol. s r.o., Vysoká Pec č.p. 600,431 59, IČO 61538213			
OBJEKT	RD typ 03			
ČÁST PD	DOKUMENTACE POZEMNÍCH OBJEKTŮ			
SVAZEK	D1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
OBSAH	ŘEZ A-A		MĚŘÍTKO	1:50
			Č. PŘÍLOHY	D1.1b-03

- (S3) SKLADBA PODLAHY 1.NP**
- SKLADBA PODLAHY TL. 220mm
 - HYDROIZOLACE 1x PARAMO PARAALBIT IA S35 + Np
 - VYROVNÁVACÍ ŠTĚRKA TL. 16mm
 - BETONOVÁ PODKLADNÍ DESKA TL. 100mm + OCEL. SVAŘOVANÁ SIŤ 150/150/6mm
 - HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP TL. 150mm
 - HUTNĚNÝ ROSTLÝ TERÉN

- (S4) SKLADBA ZATEPLENÍ ZÁKLADOVÝCH PASŮ**
- HUTNĚNÁ ZÁSYPOVÁ ZEMINA
 - GEOTEXTILIE
 - TEPELNÝ IZOLANT Z POLYSTYRENOVÝCH DESEK XPS-R TL. 100mm/200mm
 - ZÁKLADOVÝ PÁS

- (S1) SKLADBA STŘEŠNÍHO PLAŠTĚ**
- LEHKÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA RUUKKI Monterrey – ČERVENÁ
 - STŘEŠNÍ LATĚ 40/60mm
 - KONTRALATĚ 40/60mm
 - DIFÚZNÍ POJISTNÁ FÓLIE
 - ZASTŘEŠENÍ DŘEVĚNÝMI PŘIHRADOVÝMI VAZNIKY

- (S2) SKLADBA PODHLEDU:**
- VOLNĚ LOŽENÁ OCHRANNÁ GEOTEXTILIE
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI ORSIL UNI TL. 100mm
 - DOLNÍ PÁSNIČE DŘEVĚNÉHO VAZNIKU + TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI ORSIL UNI TL. 160mm
 - TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI ORSIL UNI TL. 100mm
 - PAROZÁBRANA
 - ZÁVĚSNÝ PODHLED RIGIPS, SADROKARTON. DESKY RIGIPS RB/RBI TL. 12,5mm
 - NA KOVOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCI V JEDNÉ ROVINĚ (CD PROFILY 60/27mm)