



SKLADBA KONSTRUKCÍ

SKLADBA S1 – PODLAHA 1NP

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - PVC/KOBEREC
- BETONOVÝ POTĚR
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA - IZOMÍN
- HYDROIZOLACE - 2x LEPENKA A400H
- PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA
- VYROVNÁVACÍ PODSYP Z KAMENIVA
- ROSTLÁ ZEMINA

SKLADBA S2 – PODLAHA 2NP

- NÁŠLAPNÁ VRSTVA - PVC/KOBEREC
- BETONOVÝ POTĚR
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA - IZOMÍN
- STROPNÍ PANEL 5090/490/215
- VÁPENNÁ OMÍTKA PODHLEDU

SKLADBA S3 – STROP NAD 2NP

- BETONOVÝ POTĚR
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA - IZOMÍN
- STROPNÍ PANEL 5090/490/215
- VÁPENNÁ OMÍTKA PODHLEDU

SKLADBA S4 – PODLAHA 1NP – VÝMĚNÍKOVÁ STANICE

- BETONOVÝ POTĚR
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVA - IZOMÍN
- HYDROIZOLACE - 2x LEPENKA A400H
- PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA
- VYROVNÁVACÍ PODSYP Z KAMENIVA
- ROSTLÁ ZEMINA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC 450 (OBVODOVÁ STĚNA 450mm)
MALTA MV 10
- ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC 300 (OBVODOVÁ STĚNA 300mm)
MALTA MV 10
- ŠKVÁROBETON
- BETON PROSTÝ
- HYDROIZOLACE / PAROZÁBRANY
- ROSTLÁ ZEMINA
- NÁSYPY - ZHUTNĚNÁ ZEMINA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK BYSTRČKA 213 756 24 BYSTRČKA +420 739 145 555 vaclavzajicek@outlook.cz	PARÉ Č.
Ing. PETR ŠEBESTA		Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK			
STAVEBNÍK: ROBERT HLAVICA BYSTRČKA 338 756 24 BYSTRČKA					
PROJEKT: ZATEPLENÍ ADMINISTRATIVNÍHO OBJEKTU POZ. PARC. č. st. 1214, 1215 K.Ú. KRÁSNO NAD BEČVOU				ZAKÁZKA:	042/2023
OBJEKT: SO-01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA				STUPEŇ PD:	ÚR+DSP
ČÁST DOKUMENTACE: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ				DATUM:	08/2023
OBSAH: STÁVAJÍCÍ STAV ŘEZ A-A'				FORMÁT:	4 A4
				MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.:
				1:50	D.1.1.b-03