

### SKLADBA "A"

- OSB DESKA SUPERFINISH, BROUŠENÁ + LAK TL. 18 MM
- OSB DESKA SUPERFINISH, BROUŠENÁ TL. 18 MM
- MINERÁLNÍ IZOLACE STEPPOCK HD TL. 50 MM
- SAMONIVELAČNÍ STĚRKA TL. 35 MM
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 80 MM
- SEPARAČNÍ LEPENKA A 400 H
- MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 5 MM
- CEMENTOVÁ MALTA TL. 5 MM
- PREFABRIKOVANÝ ŽB PANEL TL. 250 MM
- VÁPENNÁ OMÍTKA TL. 15 MM

### SKLADBA "B"

- KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA DO VODOVZDORNÉHO LEPÍČIHO TMELE TL. 15 MM
- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVACÍ POTĚR TL. 20 MM
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 50 MM
- SEPARAČNÍ LEPENKA A 400 H
- MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 5 MM
- CEMENTOVÁ MALTA TL. 5 MM
- PREFABRIKOVANÝ ŽB PANEL TL. 250 MM
- VÁPENNÁ OMÍTKA TL. 15 MM

### SKLADBA "C"

- KERAMICKÁ PROTISKLUZNÁ DLAŽBA DO VODOVZDORNÉHO LEPÍČIHO TMELE TL. 15 MM
- STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE
- SAMONIVELAČNÍ VYROVNÁVACÍ POTĚR TL. 20 MM
- BETONOVÁ MAZANINA TL. 50 MM
- SEPARAČNÍ LEPENKA A 400 H
- MINERÁLNÍ IZOLACE TL. 5 MM
- CEMENTOVÁ MALTA TL. 5 MM
- PREFABRIKOVANÝ ŽB PANEL TL. 250 MM
- VÁPENNÁ OMÍTKA TL. 15 MM

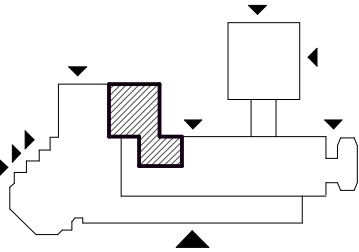
### POZNÁMKA :

- PŘÍČKY VÝŠKY 2 150 MM BUDOU UKONČENY ŽELEZOBETONOVÝM VĚNCEM VÝŠKY 150 MM Z BETONU C20/25 S VODOROVNOU VÝTUŽÍ 2x R10 A TRMINKY R8, KTERÝ BUDE SOUČASNĚ TVOŘIT PŘEKLAD NAD DVEŘMI. V MÍSTĚ, KDE ULOŽENÍ ŽELEZOBETONOVÉHO VĚNCE NA PODKLADNÍM ZDIVU NEDOSAHUJE MIN. DÉLKY 150 MM, JE NUTNO ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC ZAKOTVIT (T.J.PRODLOUŽIT) DO NAVAZUJÍCÍCH KONSTRUKCÍ V MINIMÁLNÍ DÉLCE 300 MM (VÝZTUŽ 2x R10 A TRMINKY R8 PO 150 MM)

### LEGENDA MATERIÁLU :

- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH PANELŮ (MEZIOKENNÍ PILÍŘE Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC) +ZATEPLENÍ ETICS TL. 140 mm
- OBVODOVÉ ZDIVO TL. 300 mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ CDKL 29 + ZATEPLENÍ ETICS TL. 140 mm
- NOSNÉ ZDIVO TL. 250 mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ CDM 150
- ZDIVO TL. 100 A TL. 150 mm Z KERAMICKÝCH DUTÝCH CIHEL
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ROSTLÝ TERÉN

### ORIENTAČNÍ SCHÉMA



NĚKTERÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDÁNY A BUDOU UPŘESNĚNY V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY. V PŘÍPADĚ VÝSKYTU JINÝCH POMĚRŮ A STATICKÝCH ZMĚN JE NUTNÁ KONZULTACE S PROJEKTANTEM

DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA VE STUPNI PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ.

+0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP

projektant	ING.MACEK PAVEL	město,obec	HODONÍN	Ing. Pavel MACEK projekční a inženýrská činnost ve výstavbě Mudrá 1302, Ratíškovice PSČ 696 02 , IČO : 75793270	
zodp.projektant	ING.MACEK PAVEL	kat.území	HODONÍN		
podpis		stavební úřad	HODONÍN		
objednatel	MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 53/1, 695 35 HODONÍN			formát	4A4
stavba	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ A ZKUŠEBNÝ LDO V OBJEKTU HORNÍ VALY 2 V HODONÍNĚ</b>			datum	05/2018
				stupeň	OHĽÁŠENÍ
				číslo zakáz.	008/2018PD
				arch.číslo	
obsah	<b>Řez A-A - navrhovaný stav</b>			měřítko	číslo výkr. <b>1:50 AS 05</b>