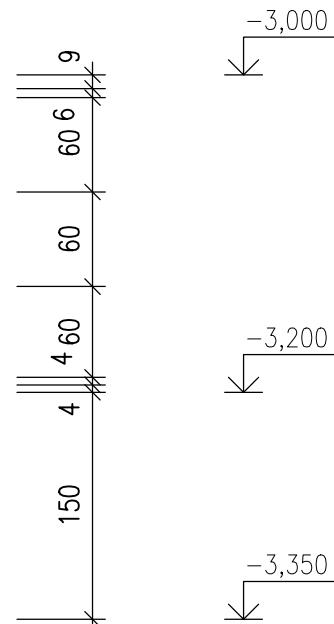



- SLINUTÁ KERAMICKÁ DLAŽBA – PROTISKLUZNOST: R10, ROZMĚR: 300x300mm 9mm
- FLEXIBILNÍ PRÁŠKOVÉ LEPIDLO 6mm
- ŽELEZOBETONOVÉ SCHODIŠŤOVÉ RAMENO – OCEL B 500B, BETON C30/37 –
- PŘEDNÁSTŘÍK – CEMENTOVÝ PODHOZ 2mm
- JÁDROVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA 10mm
- VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA 3mm
- POVRCHOVÁ NÁTĚROVÁ BARVA – BÍLÁ (RAL 9010) –



POZNÁMKA

- POLOHA PRACOVNÍCH SPÁR BUDE NAVRŽENA STATIKEM VE SPOLUPRÁCI S DODAVATELEM
- PROVÁDĚNÍ JE DOPORUČENO ODBORNOU ZPŮSOBILOU FIRMOU, ABY BYLY DODRŽENY TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A KVALITA PROVEDENÍ
- PŘESNOU SPECIFIKACI BETONOVÉ SMĚSI A VYZTUŽENÍ PROVEDE STATIK

0,000 = 195,00 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Radek Jaroš		 FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství
VEDOUCÍ PRÁCE	doc. Ing. Miloš Lavický Ph.D.		
STAVEBNÍK	Statutární město Brno		
MÍSTO STAVBY	Parcelní číslo 483/62, k.ú. Přízřenice [612146]		
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 – BYTOVÝ DŮM		
ČÁST	D.1.2 STAVEBNĚ–KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		
OBSAH:	DETAIL E – SCHODIŠŤOVÉHO RAMENE		
		FORMÁT	6x44
		DATUM	4/2021
		STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
		1:5	D.1.2.10