



H.HR: HORNÍ HRANA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
D.HR: DOLNÍ HRANA BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ

POZNÁMKY

- PŘEDPOKLADANÁ ÚNOSNOST ZÁKL.SPÁRY 150 kPa, PŘEJIMKU PROVEDE GEOLOG
 - ZÁSYPY (PODSYPY) HUTNIT PO VRSTVÁCH NA I =0,9
 - DO ZÁKLADŮ OSADIT PRŮCHODKY PODLE VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (VÝZTUŽ ROZHRNOUT)
- VÝZTUŽ OPATŘIT PODLOŽKAMI PRO SPODNÍ I HORNÍ VÝZTUŽ PRO ZAJIŠTĚNÍ SPRÁVNÉ POLOHY PRUTY JSOU KOTOVANY OSOVĚ

BETON C 30/37 XF4
VÝZTUŽ B500B (R), KARI SÍŤ (SZ)
krytí výztuže 35mm

VEDOUcí PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Anežka Matoušková Mezidolní 1553/10b 736 01 Havířov Tel: 732 259 333 E-mail: matouskova.anezka@email.cz	
Ing. arch. Kamil Mrva		Ing. A. MATOUŠKOVÁ		
INVESTOR MĚSTO KOPŘIVNICE			ZMĚNA Č.	DATUM
STAVBA SCHODY - KD KOPŘIVNICE parc.č. 1285/7, 1285/1			SCHVÁLIL	
OBSAH D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ 2.02 VÝKRES TVARU ZÁKLADŮ SCHODŮ			FORMÁT	6 A4 (A2)
			DATUM	KVĚTEN 2023
			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	DPS
			Č.KOPIE	Č.VÝKR.
				D.1.2.2.02