



BETON DESKA
NARŮSTÍ PEVNOSTI BETONU
STŘEDNÍ (28 DN)
NARŮŽENO DLE
KRYTÍ DESKA HORNÍ
KRYTÍ DESKA SPODNÍ
OCEL

C30/37 - XC1, CI 0,1
25 mm
40 mm
B500 B

⊗ HORNÍ HRANA KONSTRUKCE
⊙ SPODNÍ HRANA KONSTRUKCE

Poznámky:

- Dokumentace je určena výhradně pro získání stavebního povolení.
- V případě neprovedení autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN SITU.
- Veškeré prostupy konstrukcemi je nutno šlágt se stavební částí dokumentace.
- V místě prostupů vyztůž roztahnout, event. upátlit.
- Základovou spáru chránit před klimatickými vlivy (promrzání, rozbitím)
- Vrstvou betonu C8/10-X0 tloušťky 50 mm.
- Rozbitím zeminu základové spáry nutno odtěžit.
- Hydroizolaci chránit vrstvou betonu nebo geotextílie.
- Nedílnou součástí dokumentace je technická zpráva.

<p>GP - HP PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ BEJČEK BÍROPA, DVOBĚK PRŮM. 3, 130 00 TEL: 271 772 639 FAX: 271 772 639 E-MAIL: info@bbd.cz IČO: 25818282 DIČ: CZ-251497918</p>		<p>KOOPERANTI: ING. PAVEL DOLEŽAL V ZÁKOUTÍ 330 BRĚHY 535 01 TEL: 776 605 151 E-MAIL: dolezo@operni.cz IČO: 25807382 DIČ: CZ907253112</p>		<p>INVESTOR: MĚSTO ROZTOKY NÁM. 5 KVĚTNA 2, ROZTOKY IČO: 00241610</p>	
<p>AKCE: NOVÝ OBJEKT TĚLOCVIČNÝ ZÁKLADNÍ ŠKOLY ROZTOKY - ŽALOV parc.č.: 2990/9, 2994/2, k.ú. ŽALOV (bývalá CHELINA) ROZTOKY</p>					
<p>PROJEKTOVÝ STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNĚHO POVOLENÍ</p>					
HP:	ING. PAVEL BEJČEK	DATA:	12/2019		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PAVEL DOLEŽAL	ZÁKAZKA Č.	03/2019		
VYPRACOVÁ:	ING. PAVEL DOLEŽAL	MĚŘITV.:	1:100		
PROJESE:		ČÁST:	D1.2a		
STATICKE ŘEŠENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ		Č.Ú:	D1.2a-01		
VKRES:	ZÁKLADOVÁ DESKA - TVAR				