



POZNÁMKA

- PŘED BETONÁŽÍ JE TŘEBA OSADIT VŠECHNY ZABUDOVANÉ PRVKY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VÝKRESŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ
- KRYTÍ VÝZTUŽE JE TŘEBA ZAJISTIT POMOCÍ DISTANČNÍCH TĚLÍSEK
- ZAJIŠTĚNÍ DISTANCE HORNÍ VÝZTUŽE JE TŘEBA ZABEZPEČIT DLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE POMOCÍ DISTANČNÍ VÝZTUŽE. TATO VÝZTUŽ NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO DOKUMENTU.
- EVENTUÁLNÍ STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE BUDE ŘEŠENO PŘESAHEM. DÉLKY PŘESAHŮ MUSÍ ODPOVÍDAT POŽADAVKŮM NORMY ČSN EN 1992-1-1
- VÝZTUŽ NA PROTLAČENÍ JE NAVRŽENA POMOCÍ SVÁŘENÝCH ROŠTŮ OZNAČENÝCH SV-1 A SV-2.
- EVENTUÁLNÍ ROZDĚLENÍ BETONÁŽE DESKY NA SAMOSTATNÉ PRACOVNÍ ZABĚRY JE TŘEBA ODSOULHLASIT SE STATIKEM.

SPECIFIKACE

BETON ČSN EN 206-A1 a ČSN P 73 2404
C 25/30 – XC3,XC2 – CI 0,2 – Dmax 16mm – S3
- Max. průřez 40 mm podle ČSN EN 12 390-8
- Modul pružnosti 31 GPa podle TP ČBS 05

-VÝZTUŽ – B 500B
-KRYTÍ – 30mm (40mm)

NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1

VYPRACOVAL ING. GOTTFRIED	ODP.PROJEKTOVATELE ING. ZD. ZABUDOVNÝ	KONTROLOVAL ING. P. TURECH	ODP.PROJEKTOVATELE ING. P. ŠKELA	
OKRES: TRUTNOV	ARCHITEKT ING. ARCH. SEVČEK	OBEC: VRCHLABÍ		
INVESTOR: MĚSTO VRCHLABÍ, ZÁMEK Č.P.1, 543 01 VRCHLABÍ				
SPORTOVNĚ REKREAČNÍ AREÁL VEJSPLACHY SO-102, KRYTÝ BAZÉN				FORMÁT: A4
D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				DATUM: 04/2020
ZÁKLADOVÁ DESKA NA ÚROVNI -7,400				STUPĚN: PD
VÝKRES VÝZTUŽE				MĚRITKO: 1:100
VÝKRES VÝZTUŽE				ZAK. ČÍSLO: 02