



POZNÁMKA:
- DISTANČNÍ PRVKY DLE ZVYKLOSTÍ DODAVATELE
- ZNAČENÍ ŘEZŮ – VIZ V.Č. 11.

BETON: ČSN EN 206+A1 a ČSN P 73 2404
C 25/30 - XC3, XD1, XF2 - CI 0.4 - Dmax 22mm - S3
VÝZTUŽ: B500
KRYTÍ: 35 mm

Revize	Datum	Popis změny	Vypracoval	Kontroloval
01				
02				

Objednatel		OBEK SERVIS a.s. Panelová 289/6 190 15 Praha 9 - Satalice	
Koordinace stavby a profesí		JTSK, Bpv	
Koordinace stavby a technologie		SO01 1.NP ±0,00=229,16 m n.m.	
Statik	Ing. Michal Bezruč		
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval
	Ing. Michal Bezruč	Ing. Kamila Polášková	
Oprávněná osoba kooperanta:			
číslo zakázky:			
Hlavní projektant	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval
Ing. arch. Jiří Soukal			
<div>s-projekt plus, a.s. projektová a inženýrská činnost Tř. T.Bati 508 762 73 Zlín tel.: +420 577 594 111, fax: +420 577 212 055 www.s-projekt.cz atelier@s-projekt.cz</div>			
stavba: "OKO" Zlín - Tř. T. Bati modernizace objektu č.p. 508 a č.p. 5682		HIP Ing.arch. J. Soukal	
objekt: IO 01.1 Opěrné stěny		číslo zakázky	19-4180-217
profese: D1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ		stupeň dokumentace	DPS
obsah: VÝZTUŽ OPĚRNÉ STĚNY - SCHÉMA		datum 1.vydání	03/2020
datum revize:		měřítka 1:50, 1:20	formát 3 A4
výstisk číslo:			
název dig.souboru: IO01_D12_21_v-os_0.dwg		číslo výkresu: IO 01.1 D1.2 21	číslo revize: 0