



POZNÁMKA:
DODRŽET ČSN EN 206–1 BETON
A KONTROLA BET. KONSTRUKCÍ
KRYTÍ VÝZTUŽE: 30mm
POŽADUJI PŘIZVÁNÍ K PŘEBÍRCE VÝZTUŽE
BETON TŘ. C30/37 XC4 XF1
OCEL: 10505(R); SÍŤ KARI
DISTANČNÍKY HORNÍ VÝZTUŽE POUŽÍT DLE ZVYKLOSTÍ
DODAVATELE

VYPRACOVAL Michal Gurka		ZODP.PROJEKTANT Ing.Leoš Gurka	ING.LEOŠ GURKA projektování staveb,statika 682 01,VYŠKOV,Pod nemocnicí 2 tel. 606/484 402	
INVESTOR Obchodní akademie a vyšší odborná škola Brno, Kotlářská, příspěvková organizace, Kotlářská 263/9, 611 53, Brno				
MÍSTO STAVBY Kotlářská 263/9, Brno p. č. 1025/1 v k.ú. Veverčí [610372] / Brno [582786]				
NÁZEV STAVBY Stavební úpravy dvora, Obchodní akademie Kotlářská			FORMÁT	2 x A4
			DATUM	06/2023
			ČÁST PD	STATIKA
			MĚŘÍTKO	Č.VÝKRESU
OBSAH VÝKRESU PŮDORYSNÉ SHÉMA A VÝZTUŽ OPĚRNÝCH STĚN			1:50	S-1