


LEGENDA MATERIÁLU A KONSTRUKCÍ

 BETON– C30/37 XC4, XA2, XF3

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA V m ²	POVRCH PODLAHY	POVRCHY STĚN
0.01	DENITRIFIKACE	47,0	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR
0.02	NITRIFIKACE 1	55,4	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR
0.03	NITRIFIKACE 2	55,4	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR
0.04	DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 1	17,6	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR
0.05	DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 2	17,6	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR
0.06	KALOVÁ NÁDRŽ	34,8	BETON+NÁTĚR	BETON+NÁTĚR

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
±0,000 = 293,55 BpV

VYPRACOVAL		PROJEKTANT		HLAV. INŽ. PROJEKTU		AUTORIZOVANÁ OSOBA		PIK V Í T E K Inženýrská a projektová kancelář					
TOMEK		TOMEK		KOTEK		DALÍK							
INVESTOR		OBEC STŘEDOKLUKY		OsRP ČERNOŠICE		KÚ STŘEDOČESKÝ							
NÁZEV STAVBY STŘEDOKLUKY INTENZIFIKACE ČOV								ATELIER PRAHA		ČÍS. SOUPRAVY			
								DATUM 11/2020					
								STUPEŇ DSPS					
								FORMÁT 3 A4					
								MĚŘÍTKO 1:75					
								SOUBOR					
OBSAH VÝKRESU		SO 03 – SDRUŽENÝ OBJEKT PUDORYS 1.PP						ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU			
								20–110					
										D.3			