



LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO TL.300mm - TVÁRNICE Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU KATEGORIE I. , TENKOVRSŤVÁ ZDÍČÍ MALTA, PEVNOST V TLAKU 2,7N/mm2, OBJEMOVÁ HMOTNOST 400kg/m3, SOUČINITEĽ PROSTUPU TEPLA U 0,330W/m2.K
- BETONOVÉ KONSTRUKCE (BETON C20/25)

POZNÁMKA :

- VÝPIS OCEĽOVÝCH PRVKŮ VIZ VÝKRES - CT2120-R1S02
- ZB2,3 - NOVÉ OCEĽOVÉ ZÁBRADLÍ
- KL - KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY
- VZT-S - STÁVAJÍCÍ VZT POTRUBÍ DEMONTÁŽ, MONTÁŽ NOVÉHO POTRUBÍ S MINERÁLNÍ IZOLACÍ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30, POVRCH POZINKOVANÝ PLECH
- MS - OCEĽOVÉ MADLO

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	AZPROJECT spol. s r.o. Plynářenská 830, 280 02 Kolín IV IČO: 272 10 341· DIČ: CZ 272 10341 Tel: 321 728 755		
Ing. KADLEČEK JIŘÍ	Ing. KADLEČEK JIŘÍ	ALEŠ MORAVEC			
KRAJ STŘEDOČESKÝ			MěÚ KOLÍN		
STAVEBNÍK: MĚSTO KOLÍN, KARLOVO NÁMĚSTÍ 78, 280 12, KOLÍN 1					
AKCE			DATUM		01/2022
			Č.ZAK.		CT21 - 20
			FORMÁT		2×A4
OBSAH			MĚŘÍTKO		Č.VÝKRESU
			1:50		CT2120 - R111
SO-01 - MŠ ŠTÍTNÉHO 975					
ŘEZ C-C´					