



VÝPIS OCELI ZESILOVANÝCH KONSTRUKCÍ						
OZN.	POPIS	DĚLKA x ŠÍŘKA x VÝŠKA [mm]	POČET [ks]	HMOTNOST		
				[kg/m]	[kg/ks]	[kg]
X3	IPE 270	7300x135x270	11	36.0	263.0	2893.3
X9	U 120	4100x55x120	8	13.4	54.7	437.9
Y1	2 x I 280	7300x119x280	4	47.9	349.6	1398.4
Y1b	2 x I 280	3700x119x280	2	47.9	177.2	354.4
Y1c	2 x IPE 160	1500x82x160	4	15.8	23.7	94.7
CELKEM						5178.7
DROBNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL			2 %			103.6
CELKEM						5282.2

POZNÁMKY

- POZN.1: K HORNÍ PŘÍRUBĚ PROSTŘEDNÍCH OCEL. NOSNÍKŮ (STROPY "4", "8") BODOVĚ NAVARIT DIAGONÁLY Z PLOCHÉ OCELI + "SVISLICE" Z DVOU PRUTŮ/KUL Ø12 DLE SCHÉMATU, PROSTŘEDNÍ "SVISLICE" PŘES VŠECHNY NOSNÍKY

BETON VĚNCE C 25/30 - XC1

BETON MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN EN 206 + ČSN P 73 2404

NAVŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1:2011

OCEL B500 B

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		
Ing. Dalibor KLUSÁČEK	Ing. Lukáš UHER	Ing. Lukáš UHER		
OBEC:	Popůvky			
INVESTOR:	Obec Popůvky u Brna, Návés 32/25, 664 01 Popůvky			
AKCE: NÁSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁKLADNÍ ŠKOLY V POPŮVKÁCH, ŠKOLNÍ 63/9			MĚŘITKO	1:100, 1:25
			DATUM	01/2024
			ÚČEL	DPS
OBSAH:	1.NP - SCHÉMA STROPNÍCH KONSTRUKCÍ		Č. VÝKRESU D1.2.b02	PARÉ Č.