



ROZPIS MATERIÁLU:  
U240 - 32,5 m x 33,2 kg/m = 1079 kg  
L 60x60x8 - 12,42 m x 7,09 kg/m = 88,1 kg  
M16 - 0,31 x 42 = 13,02 m x 1,73 kg/m = 22,6 kg  
MATICE M16 - 84 x 0,03 = 2,5 kg  
SOUCET 1190,2 Kg  
1190,2 + 5% PROŘEZ = 1249,7 kg

BOČNÍ VEDENÍ (SLUPICE) A SPODNÍ PRÁH Z MAT. 1.4301  
OSTATNÍ HUTNÍ MATERIÁL Z MAT. S235  
ZAVITOVÉ TYČE Z MAT. 8.8  
MATICE Z MAT. 6

PRŮVODNÍK REVISIONS	DATE	POPS / SUB	INDEX	PROSTNOST WEIGHT (kg)	MĚŘÍTKO SCALE
				1249,7	1:20
ROZMĚR MAT. DIMENSIONS	POLOTOVAR SEMIPRODUKT	SKUPINA	NÁZEV TITLE	VODOHOSPODÁRSKÉ STAVBY	
MAT. VÝCHOZÍ RAW MATERIAL	TDP			Podzimní 2a, Brno 61400	
MAT. KONEČNÝ FINAL MATERIAL	DATE	01/2021		ZABETONOVANÉ ČÁSTI PROTPUSTI	
DŘEVL. DRAWN	L. NĚMEC			ČÍSLO VÝKRESU / DRWG. NUMBER	
PRŮZK. CHECKED	PŘESNOST ISO 2168-MM ACCURACY ISO 2168-MM			1-NOV-001	
SCHVÁL. APPROVED	TOLEROVÁNÍ ISO 8015 TOLERANCING ISO 8015			INDEX	
TYP TYPE	JEZ NOVÉ MLÝNY			Průřez listů / No. OF SHEETS: 1	
SESTAVA ASSEMBLY	1-NOV-000	POZ. ITEM	1	List / SHEET No.: 1	