



- VODOSTAVEBNÍ BETON C30/37 XC3 XF3 (KONZISTENCE S3)  
- PODKLADNÍ BETON C12/15, XC0 (KONZISTENCE S1)

POZNÁMKA:

ocelové konstrukce budou ošetřeny žárovým zinkováním  
dřevěné konstrukce budou opatřeny ochranným nátěrem proti vodě (dřevní dehet ve 3 nátěrech)



popis	mn.	dl. 1ks	dl. celkem	hm. 1ks	hm. celkem	
	[ks]	[m]	[m]	[kg]	[kg]	
I č. 120	2	6	12	18.8	225.6	
ocelová pásovina 100/10	4	0.6	2.4	7.85	18.84	
ocelová trubka 38x4 mm	2	5.6	11.2	3.35	37.52	
L 50x50x5 mm	1	0.7	0.7	3.77	2.639	
L 50x50x5 mm	2	0.1	0.2	3.77	0.754	
ocelová trubka 38x4 mm	4	1.3	5.2	3.35	17.42	
						302.77

KRESLIL, VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
ING. KOVAŘÍKOVÁ JITKA		ING. KOVAŘÍKOVÁ JITKA	
INVESTOR: DOMAŽLICKÉ MĚSTSKÉ LÉSY, TYRŠOVA 611, DOMAŽLICE		ING. KOVAŘÍKOVÁ JITKA	
AKCE:		ZAKÁZ. ČÍSLO: 2 / 2022	
PASEČNICE-STARÁ HUŤ		DATUM: V / 2022	
VÝSTAVBA MVN		MĚŘÍTKO: 1:20	
OSSAH:		STUPEŇ DOKUMENTACE	
PŘÍSTUPOVÁ LÁVKA K POŽERÁKU		DUR+DSP	
		ČÍSLO VÝKRESU	
		D 8-2	