

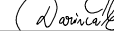




- POZNÁMKA:**
- PŘÍRUBY PŘÍVAŘOVACÍ A ...S KRKEM * - VČETNĚ TĚSNĚNÍ, ŠROUBŮ, MATIC A PODLOŽEK
 - SVARY ELEKTRODOU E-B414 (E-B421)
 - OCELOVÉ KONSTRUKCE TR.11 ... ŽÁROVĚ ZINKOVAT !
 - OCELOVÉ KONSTRUKCE, ŠROUBOVÉ SPOJE A KOTEVNÍ PRVKY POD HLADINOU Z NEREZAVÍCÍ OCELI !
 - HRADÍCÍ (VYJÍMATELNÉ) DESKY STAVÍTEK V SAMOSVORNĚM PRYZOVÉM ULOŽENÍ.
 - OVLÁDÁNÍ STAVÍTKA RUČNÍ.
 - RÁM STAVÍTKA PODMAZAT K BETON. STĚNĚ TMELEM.

5				
4				
3				
2				
1				
0	K PROJEDNÁNÍ	09.09.2022	Ing.T.DARIVČÁK	
ZMĚNA Č.	POPIS ZMĚNY	DATUM	KONTROLOVAL	PODPIS

POUŽITÝ MATERIÁL					
POZ.	NÁZEV – ROZMĚR	ks	NORMA	MATERIÁL	HMOTNOST(kg)
20	STAVÍTKO RUČNÍ DESKOVÉ 400x400mm S MADLEM NEREZ–SADA	2	–	1.4.307	26,0
19	PATKA PRO PŘENOSNÝ JEŘÁBEK (NA PODLAHU)	1	–	1.4.307	8,9
18	PROSTUPOVÉ TĚSNĚNÍ– ø90 A ø306	1+1	–	–	5,5
17	CHEMICKÁ KOTVA M12x130, TMEL 0,25kg	2	–	–	0,7
16	TŘMEN PRO POTRUBÍ ø90	2	–	1.4.307	1,7
15	ZÁVITOVÁ TYČ M12, dl.1,5m 2ks, MATICE M12,PÓDL.D13	2+4	–	1.4.307	2,5
14	RYCHLOSPOJKA C / 2"	1	–	AL	0,2
13	ZÁVITOVÁ VSUVKA 2" NEREZ	1	–	1.4.307	0,3
12	PŘÍRUBA PŘÍVAŘOVACÍ DN50 PN10 *)	2	DIN 2632	1.4.307	5,2
11	TRUBKA DN50 ø57,0x3,0 NEREZ L=1m	1	DIN 2463	1.4.307	4,1
10	TRUBKA DN80 ø88,9x3,0 NEREZ L=0,6m	1	DIN 2463	1.4.307	6,5
9	PŘÍRUBA PŘÍVAŘOVACÍ S KRKEM DN80 PN10	1	DIN 2632	1.4.307	3,7
8	KOLENO DN80 90° VARNÉ NEREZ	1	–	1.4.307	0,8
7	LEMOVÝ KROUŽEK VARNÝ S OTOČ.PŘÍRUBOU DN80 PN10	1	–	1.4.307	4,0
6	STAVÍTKO RUČNÍ DESKOVÉ 400x400mm S MADLEM NEREZ–SADA	1	–	1.4.307	15,0
5	ŠOUPÁTKO NOŽOVÉ MEZIPŘÍRUBOVÉ DN50 PN10	1	–	LT	6,0
4	SPEC.PŘÍRUBA PE dn90/DN80 PN10 SYSTÉM 2000 JIŠTĚNÁ	1	č.0400	LT	5,5
3	ŠOUPÁTKO NOŽOVÉ MEZIPŘÍRUBOVÉ DN80 PN10	1	–	LT	13,0
2	ZPĚTNÁ KLAJKA DN80 PN10 PŘÍRUBOVÁ S KOULÍ NA ODP.VODU	1	–	LT	13,0
1	PONORNÉ KAL.ČERPADLO S FM A PŘÍSLUŠENSTVÍM Q=7,0l/s, H=7,0m, Pn=1,30kW, l=3,6A	1+1	–	–	114,0
CELKEM (kg)					260,3

*) V 1 ks vyřiznout závit 2".

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	 Ing. Jan ŠINTÁK - I.P.R.E. autorizovaná projekční a inženýrská kancelář 362 14 Kolová 2 IČO: 11386096, DIČ: CZ5809181037 tel.: +420 353 228 222, fax.: +420 353 232 751 ® Držitel certifikátu ISO 9001		
Ing. D. LOUDA	Ing.T.DARIVČÁK	Ing.J.ŠINTÁK	Ing.J.ŠINTÁK			
						
St.Ú. ČESKÝ BROD		MŮ ČESKÝ BROD				
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ BROD, nám.HUSOVO 70, 282 01 ČESKÝ BROD				FORMÁT	2xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : PD INTENZIFIKACE ČOV ČESKÝ BROD PS 01 TECHNOLOGIE ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD				ÚČEL	DSPS	
				DATUM	09/2022	
				MĚŘÍTKO	1:25	
				KÓTOVÁNO V	mm	
OBSAH:DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY	05-01/2022	D.2.B.3.1.
ČERPACÍ JÍMKA ODPADNÍCH VOD - TECHNOLOGIE				Č.VÝKRESU		