


NA KONSTRUKCI MUSÍ BÝT ZPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE  
PROVÁDĚNÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ DLE ČSN EN 1090-2  
TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2

KONSTRUKČNÍ OCEL: S 235, S355 (trubky, kotevní šrouby)  
ELEKTRODY: ISO 2560 část A  
E 42 4B 42 H5  
OK 48.00 (ESAB)

HRUBÉ ŠROUBY KVALITA 8.8 (8G)  
DLE ČSN EN 20 898-1  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚR

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	<div><div><div><div>Koterovská 40, 326 00 Plzeň</div><div>Tel. / Fax: 377 443 962</div><div>mobil: 737 820 982</div><div>E-mail: irys@volny.cz</div></div></div><div><div>Ing. Ivan Rys</div><div>Statická a projekční kancelář</div><div>IČO: 67884024</div></div></div>		
OBEC, KRAJ:	Plzeň, Plzeňský kraj			DRUH PD	pPS	
INVESTOR:	Čistá Plzeň s.r.o., Edvarda Beneše 430/23, 301 00 Plzeň			ČÍSLO ZAKÁZKY	90-10/2017	
AKCE:	<b>PLZEŇ - NA BOŘÍCH</b> Výstavba sběrného dvora			FORMÁTY A4	4	
				DATUM	Březen 2019	
				MĚŘÍTKO	1:25	
OBSAH:	<b>ŘEZ 2-2</b> Stavebně konstrukční řešení			Č.VYHOTOV.	DÍL	Č. PŘÍLOHY
					D1.2	6