


POTRUBÍ Z PE 100 :  
TLAKOVÁ TRUBKA PRO PITNOU VODU Z HDPE PE 100 RC (RESISTANCE TO CRACK)  
S NEJVĚŠÍ ODOLNOSTÍ PROTI POMALÉMU POSTUPU TRHLIN. V TRUBCE ZAINTEGROVANÁ  
DESETIPROCENTNÍ BAREVNÁ VNĚJŠÍ VRSTVA, KTERÁ UMOŽŇUJE PROVÉST PŘESNÉ POSOUZENÍ  
POVRCHU TRUBKY DLE DVS, DVGW A KRV. OBĚ VRSTVY JSOU SPOLU PŘES KOEXTRUZY  
NEODDĚLITELNĚ SPOJENY.  
POTRUBÍ BUDE SPOJOVÁNO POMOCÍ ELEKTROTVAROVEK.

<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</div> <div></div> <div>STUDENTSKÁ 1133</div> <div>591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU</div> <div>tel: 566651192, 605407990</div> <div>e-mail: blaha.stan@gmail.com</div>	ZODP.PROJEKTANT	STANISLAV BLAHA IČO: 1526182		AUTORIZACE:	PARÉ:	
	PROJEKTANT:	STANISLAV BLAHA				
	STAVEBNÍK:	SVAZ VODOVODŮ A KANALIZACÍ ŽDÁRSKO, VODÁRENSKÁ 2, 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU			IČO:	43383513
	MÍSTO STAVBY:	ŽDÁR NAD SÁZAVOU				
KRAJ:	VYSOČINA					
NÁZEV AKCE:						
<div>ŽDÁR NAD SÁZAVOU</div> <div>- REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE</div> <div>NA SÍDLIŠTI 7, 3. - 5. ETAPA</div>						
ČÁST:	D. DOKUMENTACE INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				FORMÁT:	4 A4
STAVEBNÍ OBJEKT:	D.1 VODOVOD				DATUM:	04/2019
OBSAH:	KLADEČSKÉ SCHÉMA - ULICE PELKÁNOVA - I. ETAPA				STUPEŇ:	DPS
					ZAKÁZKA:	2019/BI/001
					MĚŘÍTKO:	-
					REVIZE:	-
					VÝKRES Č.:	D.134