





TYP "A"

POPIS	KS
IZOLAČNÍ DESKA (TEXGUMOID)	
MOSAZNÝ ŠROUB M6*40	
MOSAZNÁ PODLOŽKA M6	
MOSAZNÁ MATICE M6	
MOSAZNÝ ŠROUB M6 *75	

TYP "B"

POPIS	KS
IZOLAČNÍ DESKA (TEXGUMOID)	1
MOSAZNÝ ŠROUB M6*40	2
MOSAZNÁ PODLOŽKA M6	8
MOSAZNÁ MATICE M6	4
ŠROUB DO ZDIVA M8 *100	1
MOSAZNÁ PODLOŽKA M8	2
MOSAZNÁ MATICE M8	2

VYPRACOVAL ING. MILAN FARÁŘ			PARÉ ČÍSLO	ING.FARÁŘ MILAN RONZOVY PASEKY 505 ZLÍN 760 01 mobil. 604 995 647 e-mail: info@milanfarar.cz		
ODP.PROJ.PROFESE ING. MILAN FARÁŘ						
KONTROLOVAL ING. MILAN FARÁŘ						
ODP.PROJ.STAVBY ING. MILAN FARÁŘ						
STAVEBNÍ ÚŘAD: OTROKOVICE						
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	OBEC: OTROKOVICE		FORMÁT	A4	
STAVEBNÍK: MĚSTO OTROKOVICE, NÁM. 3 KVĚTNA 1340 OTROKOVICE 76523			DATUM		12/2019	
SO 04 – STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE PE 100RC AQUALINE ROBUST Ø75*6,8 l=17m			STUPEŇ		DSP	
			MĚŘITKO		--	
			ZAK. ČÍSLO		--	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 04 – STOKA TLAKOVÉ KANALIZACE			CAD FILE			
PROFESE: F.2.–INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			04–F.2.–207–00			
VÝVOD SIGNALIZAČNÍHO VODIČE			OZNAČENÍ PROFESE		Č. VÝKRESU	REVIZE
			F.2.		207	00