



OZNAČENÍ	PLASTOVÉ TRUBKY Z	PPR A PP-RCT PRO SVAŘOVÁNÍ
	STUDENÁ VODA	TEP.VODA, CÍRKULACE
	FV PP-RCT UNI	FV PP-RCT FASER HOT
20	20x2,3	20x2,8
25	25x2,8	25x3,5
32	32x2,9	32x3,6
40	40x3,7	40x4,5
50	50x4,6	50x5,6
63	63x5,8	63x7,1
75	75x6,8	75x8,4
90	90x8,2	90x10,1
110	110x10	110x12,3

LEGENDA

- STUDENÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- CÍRKULACE TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA – NOVÉ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – NOVÉ POTRUBÍ
- CÍRKULACE TEPLÉ VODY – NOVÉ POTRUBÍ
- UZÁVÍRAČÍ MEZIPŘÍRUBOVÁ KLOUBA
- VYPOUSŤEČÍ KULOVÝ KOHOUT DN 15

REVIZE	OBSAH REVIZE	VYPRACOVAL	DATUM
01			
02			
03			
04			

HLAVNÍ PROJEKTANT JAROSLAV PAVELKA	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. DUŠAN VARIŠ	KONTROLOVAL JAROSLAV PAVELKA	PROJEKČNÍ A STAVEBNÍ s.r.o.	
ČKAT: 1302043	ČKAT: 1301450	ČKAT: 1302043	FORMÁT	6x A4
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: OTROKOVICE		DATUM	11/2025
INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE, NÁM. 3. KVĚTNA, 1340 765 23 OTROKOVICE			STUPEŇ	DPS
STAVBA: ZÁKLADNÍ ŠKOLA TRÁVNÍKÝ			MĚŘÍTKO	1:50
OBJEKT: OPRAVA A VÝMĚNA LEŽATÝCH ROZVODŮ VE SPOJOVACÍM KRČKU MEZI OBJEKTY C - D - E			ZAK. ČÍSLO	036/2025
ČÁST: D.1.2.2 – ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			ARCHIVNÍ ČÍSLO	PARE
PŮDORYS 1.NP - OBJEKT E			ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.2-03