


AUTORIZACE	Ing. Petr Zdeněk	 RIPS projekt s.r.o. Projektční kancelář Náchodská 2548 193 00 Praha-H.Počernice TEL.: 608 272 962	
PROJEKTANT	Pod Formankou 539/7, Praha 4		
VYPRACOVAL	email: petr.zdenek@seznam.cz tel: 773909189		
KOORDINACE	Ing. Kamil Kubánek		
MÍSTO STAVBY	Mezilesí 2057/22, Praha 20, č.parc. 2198/6, k.ú. Horní Počernice [643777]	FORMÁT	1 x A4
STAVEBNÍK	Městská část Praha 20 Jívanská 647, Praha 20 - Horní Počernice, 193 00	Č.REVIZE	---
		DATUM	prosinec 2024
AKCE	BYTOVÝ DŮM MEZILEŠÍ 2057/22 VÝMĚNA STOUPACÍCH POTRUBÍ	STUPEŇ PD	DVZ
		Č. ZAKÁZKY	19-2024/RP
OBSAH	VODOVOD A KANALIZACE - TS	ČÁST	Č. PARÉ
		D.1.4.1.002	

Zdravotně technické instalace

Poř. Kód	Popis II.etapa	MJ	Výměra celkem
Zdravotníka - vnitřní kanalizace			
1.	Potrubí POLO-KAL NG hrdlové DN 40 tiché provedení	m	5,0
2.	Potrubí POLO-KAL NG hrdlové DN 50 tiché provedení	m	9,0
3.	Potrubí POLO-KAL NG hrdlové DN 110 tiché provedení	m	155,0
4.	Čistící kusy DN 110 - dodávka a montáž	kus	2,0
5.	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	164,0
6.	Kontrola a vyčištění ležatého rozvodu tlakovou vodou	kpl	1,0
7.	Demontáž a likvidace stávajícího kanalizačního rozvodu	kpl	1,0
8.	Stavební přípomocce	kpl	1,0
9.	Hluková izolace pomocí pěnových skořepin IZOTUB AL	bm	15,0
Zdravotníka - vnitřní vodovod			
1.	Potrubí plastové PPR 20x3,4 PN16	m	20,0
2.	Potrubí plastové PPR 25x3,5 PN16	m	78,0
3.	Potrubí plastové PPR 32x4,4 PN16	m	60,0
4.	Potrubí plastové PPR 50x6,9 PN16	m	140,0
5.	Potrubí plastové PPR 75x10,3 PN16	m	20,0
7.	Potrubí plastové PPR 20x3,5 PN22	m	20,0
8.	Potrubí plastové PPR 25x3,5 PN22	m	73,0
9.	Potrubí plastové PPR 32x3,6 PN22	m	140,0
10.	Potrubí plastové PPR 40x4,5 PN22	m	20,0
11.	Potrubí plastové PPR 50x5,6 PN22	m	150,0
	Kulový kohout DN 20 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	2,0
15.	Kulový kohout DN 25 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	100,0
17.	Kulový kohout DN 40 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	8,0
22.	Vyvažovací ventil STAD DN 20 v provedení pro pitnou vodu	kus	4,0
23.	Kompenzační smyčka PPR 32	kus	8,0
24.	Kompenzační smyčka PPR 40	kus	8,0
25.	Návrková izolace Mirelon 25mm	m	403,0
26.	Návrková izolace Mirelon 13mm	m	318,0
Zařizovací předměty			
1.	Závěsné WC pro předstěnu - přesný typ dle výběru investora	kus	24,0
2.	Závěsný rám pro WC - přesný typ dle výběru investora	kus	24,0
Ostatní			
1.	Zkouška tlaková potrubí vodovodního	m	623,0
2.	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	623,0
3.	Demontáž a likvidace stávajícího vodovodního rozvodu	kpl	1,0
4.	Stavební přípomocce	kpl	1,0
5.	Připojení k rozvodu SV v bytech	kus	25,0
6.	Připojení k rozvodu TV v bytech	kus	25,0
7.	Přepojení stávajících rozvodů hydrantů v 1NP objektu	kpl	1,0
8.	Elektroinstalační práce	kpl	1,0
9.	Inženýrské práce	kpl	1,0
10.	Protipožární flexibilní manžeta CFS-C EL odolnost 30 minut - prsotup vodovod 6 kusů	kpl	1,0
11.	Napojení provizorních wc bude zachováno, přívod studené a teplé vody bude napojen na nové stoupací potrubí v instalační šachtě ve II. etapě, v průběhu rekonstrukce bude napojen přívod vody pomocí flexibilní hadice z prostoru vodoměrné sestavy	kpl	1,0