


AUTORIZACE	Ing. Petr Zdeněk	 <div>RIPS projekt s.r.o. Projekční kancelář Náchodská 2548 193 00 Praha-H.Počernice TEL.: 608 272 962</div>	
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
OBSAH	VODOVOD A KANALIZACE - TS	Č. ZAKÁZKY	19-2024/RP
		ČÁST	Č. PARÉ
		D.1.4.1.002	

Zdravotně technické instalace

Poř. Kód	Popis I.etapa	MJ	Výměra celkem
Zdravotníka - vnitřní kanalizace			
1.	Potrubí POLO-KAL NG hrdlové DN 50 tiché provedení	m	10,0
2.	Potrubí POLO-KAL NG hrdlové DN 110 tiché provedení	m	88,0
3.	Čistící kusy DN 110 - dodávka a montáž	kus	2,0
4.	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	98,0
5.	Kontrola a vyčištění ležatého rozvodu tlakovou vodou	kpl	1,0
6.	Demontáž a likvidace stávajícího kanalizačního rozvodu	kpl	1,0
7.	Stavební přípomoc	kpl	1,0
8.	Hluková izolace pomocí pěnových skořepin IZOTUB AL	bm	15,0
Zdravotníka - vnitřní vodovod			
1.	Potrubí plastové PPR 20x3 PN16	m	–
2.	Potrubí plastové PPR 25x3,5 PN16	m	74,0
3.	Potrubí plastové PPR 32x4,4 PN16	m	54,0
4.	Potrubí plastové PPR 50x6,9 PN16	m	130,0
5.	Potrubí plastové PPR 75x10,3 PN16	m	30,0
6.	Potrubí plastové PPR 110x15,1 PN16	m	30,0
7.	Potrubí plastové PPR 25x3,5 PN16	m	74,0
8.	Potrubí plastové PPR 32x3,6 PN22	m	188,0
9.	Potrubí plastové PPR 40x4,5 PN22	m	20,0
10.	Potrubí plastové PPR 50x5,6 PN22	m	165,0
11.	Potrubí plastové PPR 63x7,1 PN22	m	13,0
12.	Kulový kohout DN 20 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	2,0
13.	Kulový kohout DN 25 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	100,0
14.	Kulový kohout DN 32 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	4,0
15.	Kulový kohout DN 40 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	12,0
16.	Kulový kohout DN 65 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	6,0
17.	Zpětná klapka DN 50 v provedení pro pitnou vodu s vypouštěním - materiál bronz	kus	1,0
18.	Vyvažovací ventil STAD DN 20 v provedení pro pitnou vodu	kus	4,0
19.	Kompenzační smyčka PPR 32	kus	8,0
20.	Kompenzační smyčka PPR 40	kus	8,0
21.	Návrhová izolace Mirelon 25mm	m	460,0
22.	Návrhová 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	704,0
2.	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	704,0
3.	Demontáž a likvidace stávajícího vodovodního rozvodu	kpl	1,0
4.	Stavební přípomoc	kpl	1,0
5.	Připojení k rozvodu SV v bytech	kus	24,0
6.	Připojení k rozvodu TV v bytech	kus	24,0
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 - prostup vodovod 6 kusů	kpl	1,0
11.	Nápojení 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