



4.NP

LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ VODOVODNÍ TV (TEPLÁ VODA) – PP–RCT, VÍCEVRSTVÉ, NOVÉ
- POTRUBÍ VODOVODNÍ SV (STUDENÁ VODA) – PP–RCT, VÍCEVRSTVÉ, NOVÉ
- POTRUBÍ VODOVODNÍ CTV (CÍRKULACE TEPLÉ VODY) – PP–RCT, VÍCEVRSTVÉ, NOVÉ
- POTRUBÍ VODOVODNÍ TV (TEPLÁ VODA) – PP, PŮVODNÍ, PONECHAT
- POTRUBÍ VODOVODNÍ SV (STUDENÁ VODA) – PP, PŮVODNÍ, PONECHAT
- POTRUBÍ VODOVODNÍ CTV (CÍRKULACE TEPLÉ VODY) – PP, PŮVODNÍ, PONECHAT

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U KERAMICKÉ BEZBARIÉROVÉ UMYVADLO S PŘEPADEM A OTVOREM PRO BATERII 600mm, STOJÁNKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ S VÝPUSTÍ, PÁKA (BEZBARIÉROVÁ) CHROM, SIFON, NEREZ, PŘESNÝ TYP DLE INVESTORA
- SK SPRCHOVÁ VPUSŤ, NEREZ MŘÍŽKA, PŘESNÝ TYP DLE INVESTORA
- S NÁSTĚNNÁ BATERIE, CHROM, BEZBARIÉROVÁ S PÁKOU, HADICE, SPRCHOVÁ HUBICE, MONTÁŽNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ
- M SPRCHOVÉ SEDÁTKO, NEREZ, MONTÁŽ VRTÁNÍM DO ZDI, PŘESNÝ TYP DLE INVESTORA
- WC MADLA, NEREZOVÁ, RŮZNÉ TYPY, KOTVENÍ DO ZDI, PŘESNÝ TYP DLE INVESTORA
- NÁDRŽKA PRO ZAZDĚNÍ K WC (NAPŘ GEBERIT) VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ
- ZÁVĚSNÉ WC KERAMICKÉ, BÍLÉ, BEZBARIÉROVÉ, VČETNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ
- SEDÁTKO, POKLOP VŠE V BÍLÉ BARVĚ, TLAČÍTKO DO OVLÁDACÍ, PŘESNÝ TYP DLE INVESTORA
- 412 ČÍSLO MÍSTNOSTI
- V1 STOUPAČKA/VĚTEV

POPIS TYPŮ MADEL

MADLA – V KAŽDÉ KOUPELNĚ  
SPRCHA–1xVODOROVNÉ MADLO 600mm (800mm NAD PODLAHOU)  
SPRCHA–1xSVISLÉ MADLO 500mm (900mm OD ROHU SPRCHOVÉHO KOUTU)  
SPRCHA–1xSKLOPNÉ MADLO 800mm (800mm NAD PODLAHOU)  
UMYVADLO–2xSVISLÉ MADLO 500mm (800mm NAD PODLAHOU)  
WC–1xSKLOPNÉ MADLO 800mm (800mm NAD PODLAHOU)  
WC–1xVODOROVNÉ MADLO 600mm (800mm NAD PODLAHOU)  
WC–1xSVISLÉ MADLO 500mm

OSTATNÍ VYBAVENÍ

ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY – VOLITELNĚ  
VĚŠÁKY VE VÝŠI 100cm – VOLITELNĚ  
ZRCADLO, DOLNÍ HRANA VE VÝŠI 95cm – VOLITELNĚ  
KOŠ NA ODPADKY – VOLITELNĚ  
POLÍČKA NA REZERVNÍ WC PAPIR – VOLITELNĚ  
VODOROVNÉ MADLO NA VNITŘNÍ STRANĚ DVEŘÍ VE VÝŠI 100cm – VOLITELNĚ

DIMENZE POUŽITÉHO POTRUBÍ:

POTRUBÍ PRO ROZVODY VODY  
MATERIÁL ø16 – NAPŘ. STABI PLUS S 3,2/SDR7,4 PN28  
MATERIÁL ø20 a VÝŠ – NAPŘ. FIBER BASÁLT PLUS S 3,2/SDR7,4 PN28  
D – VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ  
t – TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ

D x t
16 x 2,2
20 x 2,8
25 x 3,5
32 x 4,4
40 x 5,5

POZNÁMKY

- DODAVATEL VODOVODU JE POVINEN SI PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT VŠECHNY TRASY ROZVODU VODY VČETNÉ PŘIPOJOVACÍCH ROZMĚRŮ JEDNOTLIVÝCH RAMEN. PŘÍPADNÉ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY PROJEKTANTEM
- VEDENÍ TRAS KOORDINOVAT NA STAVBĚ DLE AKTUÁLNÍ DISPOZICE
- REVIZNÍ OTVORY PRO INSTALOVANÉ ZAŘÍZENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT ROZMĚRŮM, POŽADOVANÝCH OD VÝROBCE TĚCHTO ZAŘÍZENÍ. TYTO REVIZNÍ OTVORY MUSÍ BÝT NEUSTÁLE VOLNĚ PŘÍSTUPNÉ PRO SERVISNÍHO TECHNIKA. POD I NAD TÍMTO SERVISNÍM OTVOREM NESMÍ VÉST ŽÁDNÉ INSTALACE.
- VŠECHNY PROSTUPY ZDI A PŘÍČKAMI BUDOU VYBAVENY OCHRANNÝM POTRUBÍM S PŘESAHEM MIN 50mm

TENTO PROJEKT NENAHRAŽUJE DILENSKOU / VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZHOTOVITELE.

Projektant	Kontroloval	Zodp. projektant	<b>CE.I.S. CZ s.r.o.</b> Sídlo: Masarykovy sady 51/27, 737 01 Český Těšín Provozovna: Tranovice 1, 739 53 Tranovice www.ceis.cz info@ceis.cz 558 740 250	
Tomáš Skupień	Ing. Vladimír Baginský	Ing. Vladimír Baginský		
Investor	Město Český Těšín		Formát	A3
Místo stavby	Sokolovská 1997, 737 01 Český Těšín		Datum	5/2025
Akce	<b>REKONSTRUKCE TŘILŮŽKOVÝCH POKOJŮ NA DVOULŮŽKOVÉ A JEDNOLŮŽKOVÉ VČETNÉ SOC. ZAŘÍZENÍ + REKONSTRUKCE VRÁTNICE</b>		Účel	DPS
Část	D.1.2.2.2 TPS – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		Č. zakázky	48/24
Obsah výkresu	VODOVOD – PŮDORYS 4.NP		Měřítko	1:50
		Číslo paré	Č. výkresu <b>D.1.2.2.2–13</b>	