



TABULKA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

Označení na výkres	Popis zař. předmětu
WC	WC KLOZET ZÁVĚSNÝ, PŘEDSTĚNOVÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM, TLAČÍTKA, SEDÁTKO S POKLOPEM.
WCinv	WC KLOZET ZÁVĚSNÝ, PŘEDSTĚNOVÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM, TLAČÍTKA, SEDÁTKO BEZ POKLOPU.
Um	UMÝVÁTKO BÍLÉ KERAMICKÉ, SIFON MOSAZNÝ, BATERIE STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ.
Uinv	UMÝVÁDKO BÍLÉ KERAMICKÉ ZDRAVOTNÍ ŠÍŘKY 64 CM, BATERIE STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ S LOKETNÍ PÁKOU, SIFON PODOMITKOVÝ, PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽNÍ RÁM.
VL	VÝLEVKOVÝ ZÁVĚSNÝ, PŘEDSTĚNOVÝ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM, TLAČÍTKO, MŘÍŽKA, BATERIE PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ.
U	UMÝVÁDKO BÍLÉ KERAMICKÉ, SIFON MOSAZNÝ, BATERIE STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ.
Um	UMÝVÁTKO BÍLÉ KERAMICKÉ, SIFON MOSAZNÝ, BATERIE STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ.
Uinv	UMÝVÁDKO BÍLÉ KERAMICKÉ ZDRAVOTNÍ ŠÍŘKY 64 CM, BATERIE STOJÁNKOVÁ PAKOVÁ S LOKETNÍ PÁKOU, SIFON PODOMITKOVÝ, PŘEDSTĚNOVÝ MONTÁŽNÍ RÁM.
SK	SPRCHOVÁ VANÍČKA SE SIFONEM, SPRCHOVÉ DVEŘE, SPRCHOVÁ BATERIE + SPRCHOVÝ SET.
SKinv	SPRCHOVÝ KOUT - SPRCHOVÁ VPUST DN60 S NEREZOVOU MŘÍŽKOU, BATERIE NÁSTĚNNÁ SPRCHOVÁ S PŘÍSLUŠENSTVÍM (RUČNÍ SPRCHA, HADICE, DRŽÁK RUČNÍ SPRCHY).
VP	VPUST PODLAHOVÝ S NEREZOVOU MŘÍŽKOU A DVOJTOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU.
(D)	SVISLÝ ODTOK.
(AP)	PRÁČKA - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI
(M)	MYČKA - NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI

POZNÁMKA: TECHNICKÁ SPECIFIKACE UVEDENÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE NEJPRVE ODSOUHLAŠENA S INVESTOREM, POTÉ BUDE PROVEDENA STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ ZVOLENOHO VÝROBCE.

LEGENDA:

- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (POTRUBÍ PP-HT)
- SVISLÉ/PODSTROPNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE (POTRUBÍ HT)
- OZNAČENÍ NOVÉHO SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ, VČ. DIMENZE
- OZNAČENÍ SVISLÉHO POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE, VČ. DIMENZE

LEGENDA ZNAČENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ:

HT-DNx STANDARDNÍ ODPADNÍ SYSTÉM Z POLYPROPYLENU ŠEDÉ BARVY (26dB).



MPA Projektstav s.r.o.
Habrová 1132/6, 710 00 Ostrava
info@mpa-projektstav.cz
www.mpa-projektstav.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Petr Fraš

Zodpovědný projektant

Ing. Tomáš Janoše

Vypracoval

Ing. Tomáš Janoše

Název projektu
ROZŠÍŘENÍ SLUŽEB DENNÍHO
STACIONÁŘE V KARVINĚ

Místo stavby
DENNÍ STACIONÁŘ
V ALEJI 434/10, KARVINÁ
PARC. Č. 529/45, K.Ú. RAJ

Investor
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ
Fryšbátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát
IČ: 00297534

Datum 06/2024 Měřítko 1:50
Formát 5x44 ± 0,000 = PODLAHA 1. NP
Autorizace Paré

Stupeň Dokumentace pro provádění stavby (DPS)
Část D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace Objekt SO 01

Název výkresu
KANALIZACE - PŮDORYS 1.PP

Číslo zakázky MPA_2320
Změna 0
Číslo výkresu D.1.4.1-03