



LEGENDA:

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ A STOUPAČKY JSOU NAVRŽENY Z PLASTOVÉHO HRDLOVÉHO POTRUBÍ TYPU "HT"
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V KONSTRUKCI STĚN A PŘEDSTĚN
- STOUPAČKY BUDOU VEDENY V INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚNÁCH A UKONČENY PŘIVZDUŠKOVACÍM VENTILEM
- PŘIPOJOVACÍ TVAROVKY, VPUSTI ATD. TYPOVÉ, NAPŘ. HUTTERER-LECHNER
- SVODNÉ POTRUBÍ SPLÁSKOVÉ JE NAVRŽENO Z PLASTOVÉHO HRDLOVÉHO POTRUBÍ TYPU "KG"
- A BUDE VEDENÉ POD PODLAHOU I.N.P. A V INSTALAČNÍM KANÁLU NA ÚROVNI I.P.P
- NA STOUPAČKÁCH BUDOU OSAZENY ČISTÍCÍ TVAROVKY

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- U - UMÝVADLO + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMÝVADLOVÁ
- U-I - UMÝVADLO PRO TP + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA UMÝVADLOVÁ
- P - PISOÁŘ + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PISOÁŘOVÁ
- WC - KLOZET ZÁVESNÝ NA INSTALAČNÍM MODULU V PŘEDSTĚNĚ
- WC-I - KLOZET ZÁVESNÝ PRO TP NA INSTALAČNÍM MODULU V PŘEDSTĚNĚ
- B - BIDET + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA BIDETOVÁ
- VY - VÝLEVKA + ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ

POTRUBÍ:

- NAVRHOVANÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLÁSKOVÉ KANALIZACE - PLASTOVÉ "HT"
- - - - - NAVRHOVANÉ SVODNÉ POTRUBÍ SPLÁSKOVÉ KANALIZACE - PLASTOVÉ "KG"

- KS**
DIM STÁVAJÍCÍ ČÁSTEČNÁ STOUPAČKA SPLÁSKOVÉ KANALIZACE, DIMENZE
- K..**
DIM NAVRHOVANÁ ETÁŽOVÁ STOUPAČKA SPLÁSKOVÉ KANALIZACE, DIMENZE

±0,000 = 202.400 m.n.m. B.p.v.

akce

Základní škola Křesomyslova

místo stavby

Křesomyslova 724/2, Nusle, 140 00 Praha 4

investor/ stavebník

Městská část Praha 4

adresa stavebníka

Antala Staška 2059/80b, Krč, 140 00 Praha

generální projektant

KAVA spol. s r.o., Besední 3, 118 00, Praha 1

autor

Ing. Arch. Jakub Kořata, Bc.Vitaliy Pekar, Ing.Arch. Jan Karásek

zodpovědný projektant

Ing. Jan Karásek

koordinace projektu

KAVA spol. s r.o., Besední 3, 118 00, Praha 1

hlavní inženýr projektu

Ing. arch. Jakub Kořata

projektant části

Ing. Lenka Poláková, Ambit Dolnocholupická 40/1683 Praha 4 14300

ČKAIT 0008154, tel: +420 777 247 877

vypracoval

Ing. Lenka Poláková

stupeň projektu

Dokumentace pro vydání povolení stavby a pro provedení stavby

datum

10/ 2024

formát

2*A4

měřítko

1: 50

část

D 1.2.1

zdravotně technické instalace

obsah

Rozvinuté řezy - kanalizace

číslo výkresu

D 1.2.1.4

paré