



LEGENDA

- NOVÝ AREÁLOVÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÝ VODOVOD
- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA
- CIRKULACE TEPLÉ VODY
- POŽÁRNÍ VODOVOD

POZNÁMKA:
NA TRASE TV A CI BUDOU OSAZENY KOMPENZÁTORY
TEPELNÉ ROZTAŽNOSTI PLASTOVÉHO POTRUBÍ PPř PN20

- WCi KERAMICKÁ WC MÍSA ZVÝŠENÁ PRO INVALIDY, PODOMÍTKOVÁ SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA, VODOROVNÝ ODPAD + SEDÁTKO
- Ui UMYVADLO PRO INVALIDY, NA STĚNU DLE VÝBĚRU INVESTORA, SIFON DN40, STOJÁNKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
- WC ZÁVĚSNÝ KLOZET, PODOMÍTKOVÁ SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA, VODOROVNÝ ODPAD + SEDÁTKO
- U UMYVADLO NA STĚNU DLE VÝBĚRU INVESTORA, SIFON DN40, STOJÁNKOVÁ BATERIE PÁKOVÁ, 2x ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
- Vý KERAMICKÁ VÝLEVKA DLE VÝBĚRU INVESTORA, SIFON DN100, VÝLEVKOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ
- SK SPRCHOVÝ KOUT DLE VÝBĚRU INVESTORA, VPUST VODOROVNÁ DN50 SE Z.U. BATERIE PÁKOVÁ SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ S DRŽÁKEM NA SPRCHU
- Pi KERAMICKÝ PISOÁR DLE VÝBĚRU INVESTORA, SIFON DN50 ROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
- VŠ MONOLITICKÁ VODOTĚSNÁ ŠACHTA 0,6x0,6m, POKLOP IZOLOVANÝ BETONOVÝ V NEZÁMRZNÉ HLoubCE NA VODOVODU UMÍSTĚN UZÁVĚR NA POTRUBÍ PŘECHOD POTRUBÍ Z NOVÉHO HDPE DN100 NA STÁVAJÍCÍ LT100
- VŠo MONOLITICKÁ VODOTĚSNÁ ŠACHTA 1x1m, POKLOP IZOLOVANÝ BETONOVÝ V NEZÁMRZNÉ HLoubCE NA VODOVODU UMÍSTĚN UZÁVĚR NA POTRUBÍ NOVÉ POTRUBÍ AREÁLOVÉHO VODOVODU HDPE DN100 Odbočka pro nový objekt tělocvičny PE D40
- TV NEPŘÍMOTOPNÝ ZASOBNÍK TUV OSAZENÝ NA PODLAZE, OBJEM 500l
- H VNITŘNÍ HYDRANT NÁSTĚNNÝ VIZ. ZPRÁVA PBR

ING. LUBOŠ RAJNIŠ

WUCHTERLOVA 566/7
160 00 PRAHA 6
tel. : +420 602 322 711
e-mail : rajnis.lubos@outlook.cz

IČO : 40 90 83 48

akce :

Novostavba tělocvičny
ZŠ Preislerova Beroun
Preislerova 1335
parc.č. 1182/17; st.2446

k.ú. Beroun

investor/klient :

Město Beroun

Husovo náměstí 68
Beroun
266 01

stupeň :

DOKUMENTACE PRO
PROVEDENÍ STAVBY

profese :

D.1.4.1
ZDRAVOTECHNIKA

název přílohy :

VODOVOD
IZOMETRIE

autor/architekt :

Ing. Luboš Rajniš

zodp. projektant :

Ing. Eva Sýkorová

vypracoval :

Ing. Eva Sýkorová

měřítko : datum : počet A4 :
1:50 4/2022 3xA4

index : číslo paré:
A 15 2021

číslo výkresu:

D.1.4.1.07