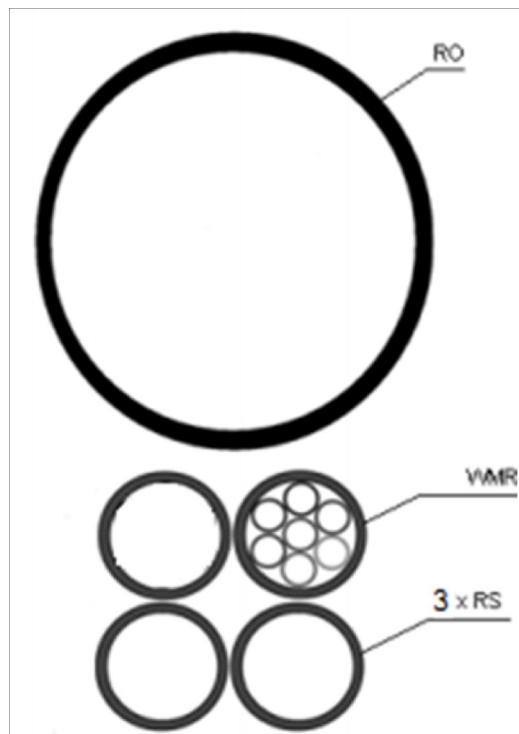


Kanał technologiczny KTp1



Kanał technologiczny KTU1

OBJAŚNIENIA:

RO – rura osłonowa

RS – rura światłowodowa

WMR – wiązka mikrorur

UWAGI:

1. Wiązki rur światłowodowych, mikrorur i rur osłonowych układać na podsypce piaskowej o grubości minimum 10 cm i przysypywać warstwą przesianej ziemi o grubości nie mniejszej niż 10 cm.
2. Rury osłonowe układać nad profilami rur światłowodowych i wiązek mikrorur i jednocześnie oddzielać od siebie warstwą piasku o grubości 50 mm.
3. Rury światłowodowe i wiązki mikrorur w profilu KTU1 układać w ścisłe wiązki związane opaskami samozaciskowymi w odstępach nie większych niż 2 m.
4. Wszelkie prace ziemne wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności z uwagi na mogące występować niezainwentaryzowane, istniejące uzbrojenie terenu.
5. Ściany wykopów powinny być nachylone pod odpowiednim kątem w zależności od kategorii gruntu, a urobek i materiały składowane w bezpiecznej odległości od wykopu.
6. Podczas układania rur w ziemi należy zapewnić falowanie w poziomie o wielkości od 0,2% do 0,3% w gruntach o twardym, trwałym podłożu oraz 2% w gruntach bagnistych i na terenach zalewowych.



BM - PROJEKT S.C.

Robert Buczek i Agnieszka Buczek

ul. Rzemieślnicza 1 pok.201 30-363 Kraków, tel. kom. 572 981 506, 507 052 265, e-mail biuro@bm-projekt.eu, buczek.biuro@op.pl

PROJEKTOWAŁ:

inż. Edward Czackowski
upr. MAP/0121/ZOOT/07
w specjalności telekomunikacyjnej

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Tadeusz Ziobro
upr. Nr 0265/96/U
w specjalności telekomunikacyjnej

PROJEKT

Rozbudowa drogi gminnej nr 560810K, ul. Reformackiej, w Wieliczce wraz z niezbędną infrastrukturą

Dz. nr (w nawiasach podano nr działek przed podziałem): 494/10 (494/5), 697/1 (697), 495/1 (495), 494/8 (494/4), 494/6 (494/3), 696/5 (696/3), 493/1 (493), 1516/5 (1516/2), 1516/3 (1516/1), 492/4 (492/2), 491/8 (491/7), 500/28 (500/14), 693/3 (693/1), 500/30 (500/13), 500/27 (500/14), 623/9 (623/8), 500/25 (500/10), 622/4 (622/3), 543/5 (543/4), 622/6 (622/2), 621/24 (621/7), 623/11 (623/7), 1543/1, 500/6, 623/2, 1537/494/9 (494/4), 494/7 (494/3), 1549, 693/4 (693/1), 491/9 (491/7), 500/29 (500/14), 500/31 (500/13), 492/5 (492/2), 623/10 (623/8), 542, 621/25 (621/7), 543/6 (543/4), 1542, 544/2, 1555/1, 1548, 621/2 j. ew. 21905_4 obr. ew. 0002 Wieliczka – Miasto, dz. nr 1816/1 jedn. ew. 21905_4 obr. ew. 0001 Wieliczka – Miasto

ADRES

INWESTOR

ADRES

TEMAT RYSUNKU

BRANŻA

STADIUM

AutoCad CIVIL 2018

Gminny Zarząd Dróg w Wieliczce
ul. Lednicka 16A
32-020 Wieliczka

PRZEKROJE KANAŁU TECHNOLOGICZNEGO

TELETECHNICZNA

UMOWA

DATA

PAŹDZIERNIK 2019

NR PROJEKTU: 0119-B

SKALA b/s

NR RYS.

SKALA b/s

NR RYS.

IT-002

ZMIANA:

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. ROZPOWSZECZNIANIE DOZWOLONE TYLKO ZA ZGODĄ "BM-PROJEKT S.C."