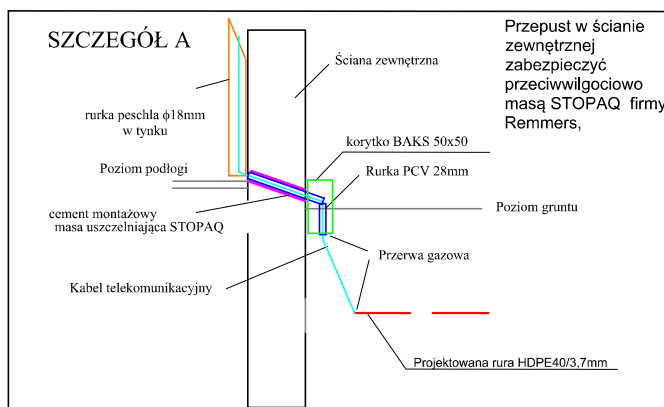


- × × likwidowany odcinek kabla rozdzielczego
- projektowany odcinek kabla rozdzielczego zewnętrznego
- istniejący kabel rozdzielczy
- 3,0m
1 projektowana rura osłonowa RHDPEp110/6,3 o długości 3,0m
- 58,0m
1r projektowana rura osłonowa RHDPE40/3,7 o długości 58,0m
- projektowane złącze przelotowe np. XAGA 500-75/15-300-PO
- projektowana skrzynka przenoszonego punktu dostępowego - skrzynka przyłączeniowa wewnętrzna, zakończenie kabla zewnętrznego przyłącza na łączówkach np. LSA Plus 10p wyposażonych w ochronniki



- projektowany odcinek kabla przyłączeniowego zewnętrznego w rurze RHDPE40/3,7mm w ziemi
- projektowany odcinek kabla przyłączeniowego zewnętrznego w rurze peschła 18mm w tynku/przestrzeni sufitu
- projektowana skrzynka przyłączeniowa wewnętrzna zakończenie kabla zewnętrznego przyłącza na łączówce LSA Plus 10p wyposażonej w ochronniki

MD Polska Sp z oo

siedziba
71-043 SZCZECIN
ul. Kazimierska 1/13
tel. (091) 81 82 664
fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :

Gmina Miejska Kętrzyn
ul. Wojska Polskiego 11
11-400 Kętrzyn

projekt / obiekt :

BUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KĘTRZYNIE

adres inwestycji :

KĘTRZYN, 09-200, ul. Fryderyka Chopina 20,
J.e. Kętrzyn, obręb 7, dz. nr. 118, 132/2,131/6,
135/8 (przyłącze wody)

rysunek / temat / treść :

SCHEMAT PRZEBUDOWY ORANGE

autor /projektant imię i nazwisko podpis :

mgr inż. Paweł Markowski
Nr upr. ZAP/0081/P00T/10

sprawił

mgr inż. Patryk Dominiak
Nr upr. ZAP/0223/P00T/09

opracował

faza :

PW

branża :

TELEKOMUNIKACJA

rys . nr :

skala :

1:500

data:

PAŹDZIERNIK 2014

ITZ2

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku (Dz. Urz. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)