


SK-6	SK-6	SK-6	SK-6	14,0	6
------	------	------	------	------	---

kwidacja studni telekomunikacyjnej typu SK-6

podcięk kanalizacji telekomunikacyjnej 6-otworowej długości 14,0m

WAGA: Wszystkie projektowane studnie kablowe wyposażone w dodatkowe pokrywy zabezpieczające przed ingerencją osób nieuprawnionych, wyposażone w zamki systemowe zgodnie z normą ZN-05/TP SA-041.

Wszystkie prace związane z przebudową sieci telekomunikacyjnej prowadzić zgodnie z przepisami BHP pod bezpośrednim nadzorem przedstawiciela Orange Polska.

KONARCZAK

S.C. "ATTILA" M. Królicki W. Józwiak
ul. Marcina Filipa 56/12
35-323 Rzeszów
biuro@attila.pl

temat: Rozbudowa ul. Białowiejskiej z odwodnieniem, oświetleniem, urządzeniem zieleni drogowej, usunięciem kolizji i zabezpieczeniem urządzeń elektroenergetycznych w dzielnicy Praga - Południe m. st. Warszawy

Urząd Miasta Stołecznego Warszawa
Urząd Dzielnicy Praga Południe
ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa

Projekt wykonawczy

mgr inż. Grzegorz Giermakowski

Wojciech Grzesiak

Plan sytuacyjny - wysokościowy

ata: 12.2015

