



PKT.CHARAKTERYSTYCZNE KABLA NN

Lp.	X	Y
eo56	5996704.1639	8429735.4103
eo57	5996694.1751	8429735.9332
eo58	5996695.1353	8429754.2687
eo59	5996684.0025	8429736.4658
eo60	5996675.3094	8429736.921
eo61	5996676.2693	8429755.255
eo62	5996664.3108	8429737.4968
eo63	5996655.3684	8429737.965
eo64	5996656.6682	8429756.2798
eo65	5996645.0989	8429738.5027
eo66	5996635.9132	8429738.9836
eo67	5996636.8729	8429757.3147
eo68	5996626.6132	8429739.4705
eo69	5996618.1061	8429739.6933
eo70	5996619.0215	8429760.8546
eo71	5996623.5804	8429760.607
eo72	5996600.907	8429737.083
eo73	5996596.497	8429736.734
eo74	5996593.278	8429734.999

LEGENDA INST. ELE. :

- - projektowana trasa kablowa YAKXS 4x35mm + FeZnØ8mm
- + - oznaczenie dł. kabla/dł. wykopu (xx/ymm)
- - OPRAWA OŚWIETLENIOWA PERLA LED H-4,5M

- UWAGI:**
1. Kable przy prowadzeniu do słupów chronić rurą ochronną DWR50 lub równoważną o dł. min. 0,4m zgodnie z rys. otwory zabezpieczyć folią przed dostaniem się piasku.
 2. Do zasilania opraw oświetleniowych stosować kabel typu YAKXS 4x35mm.
 3. Pozostawić 2,5m zapas kabla przy słupach. Na kablach w odstępach 10m i przy słupach, przepustkach stosować oznaczniki o treści: typ kabla, użytkownik, rok ułożenia np. (YAKXS 4x35, oświetlenie, 2016)
 4. Oznakowanie słupów oświetleniowych uzgodnić na etapie wykonawstwa
 4. Na końcach kabli zastosować głowice termokurczliwe SKE prod. 3M lub równoważne.
 5. Przewód w słupie D17x0 3x2,5mm.
 6. W słupach stosować złącza LZK lub równoważne.
 7. Razem z kablem w wykopie prowadzić drut typu Fe-Zn Ø8mm, na każdym końcu linii wykonąć uzium pogrzążany typu GALMAR lub równoważne.
 8. Do wykonania oświetlenia oprawami, należy zastosować słupy oraz oprawy zgodne z tymi w legendzie i opisie.



MD Polska Sp. z o.o.
Kazimierska 1/13
71-043 Szczecin
tel. (091) 81 82 664
fax. (091) 81 82 664

inwestor / adres :
Miasto Suwałki, 16-400 Suwałki,
ul. A. Mickiewicza 1

projekt / obiekt :
BUDOWA NOWEJ ULICY OD UL. 24 SIERPNIĄ DO GRANICY DZ. NR 11417 Z
NIEZBĘDNYM UZBROJENIEM TECHNICZNYM W SUWAŁKACH W RAMACH
ZADANIA "OPRACOWANIE KOMPLETNEJ DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ
ZAGOSPODAROWANIA ZIELENI PARKOWEJ, USŁUG SPORTOWYCH,
TERENÓW DRÓG PUBLICZNYCH ORAZ KOMUNIKACJI ROWEROWEJ UJĘTYCH
W MIEJSCOWYM PLANIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU OGRANICZONEGO
ULICAMI T. KOŚCIUSZKI, A. MICKIEWICZA ORAZ RZĘKĄ CZARNĄ HAŃCZĄ W
SUWAŁKACH".
ETAP 2

adres inwestycji :
dz. nr: 11418, 11420, 11421/3, 11422, 11424, 11426/2,
11426/4, oraz dz. nr (czasowe zajęcie) 11427/5,
11428/10, 11426/3 obr. 06 w Suwałkach

rysunek / temat / treść :
Plansza zagospodarowania terenu

autor /projektant: imię i nazwisko podpis :
Piotr Markowski, upr. bud.w specj. elektr. |
bez ograniczeń Nr upr. ZAP/0218/POOE/11

sprawdził:
Mariusz Piątkowski, upr. bud.w specj. elektr. |
bez ograniczeń Nr upr. ZAP/0125/PWOE/11

opracował:
inż. Maciej Polak

faza : PBW branża : ELEKTRYCZNA rys. nr :
skala : data: KWIECIEŃ 2016
1:### **IEZ1**

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 (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)