



łączy rysunek nr 3

RS φ 80, L = 16 m
PRZYMOCONNA KOTWIMA
DO BOCZNEJ KONSTRUKCJI
BETONOWEJ MOSTU – PAIRZ
OPERATYWNO-PRAWNY

RS φ 80, L = 7 m
PRZECIOK POD DROGĄ

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 9 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

DVK φ 75, L = 7 m

PROJEKT WYMIANA SUPIA X-2/16 NA E-10,5/6 Z
ODPORNIKAMI 3 X LYVOS 5/600-1 RUS 10 II

ZESŁE DO SZAPKI OSK SO2
PROJEKTOWANY KABEL ZIEMNY
TYP YAKXS 4 x 35 mm2 L=14 m
PRZY ZEŚSIU DO ZIEMI KABEL OSŁONIĆ
RURĄ STALOWĄ RS F 50 L=3 M

SZAPKA OŚMIENIENIOWA SO2

DVK φ 75, L = 8 m

DVK φ 75, L = 6 m

PROJEKTOWANY KABEL ZIEMNY
TYP YAKXS 4 x 35 mm2
OBWÓD NR 1 Z SO2

woj. dolnośląskie
gm. Łądek-Zdrój
obr. Skrzynka

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

sparządzona na podstawie mapy zasadniczej 472.444.63
oraz pomiaru aktualnego kary 065.07-005/2011

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH
mgr inż. Józef Bogdanowski
51-600 STRZELICA k. d. Strzelca 185
tel. 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
fax 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
e-mail bogdanowski@usg.pl

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Józef Bogdanowski
51-600 STRZELICA k. d. Strzelca 185
tel. 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
fax 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
e-mail bogdanowski@usg.pl

STAROSTA KŁODZKI
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej
i Kartograficznej w Kłodzku
Wzrostek 2, 56-100 Kłodzko
tel. 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
fax 71 723 22 22, 71 723 22 23, 71 723 22 24
e-mail bogdanowski@usg.pl

PROJEKTOWY KABEL ZIEMNY
TYP YAKXS 4 x 35 mm2
OBWÓD NR 1 Z SO2

ZEROWANIE

"ELEKTRON" PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ROBÓT ELEKTRYCZNYCH	
57-300 KŁODZKO, KORYTÓW 5 MARIAN KUBAT	
Projekt :	Budowlany wykonawczy
Obiekt :	Oświetlenie drogowe
Adres :	Skrzynka , Gmina Łądek Zdrój
Investor :	UMIG Łądek Zdrój
Skala 1:1000	
Tytuł rysunku :	Plan zagospodarowania terenu – linia kablowa oświetlenia drogowego
Projektował :	mgr inż. Waldemar Nowicki
Weryfikował :	mgr inż. Waldemar Nowicki
Data:	09.2011 r.
Data:	09.2011 r.