



NAZWA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO

BUDOWA WEWNĘTRZNEJ DROGI DOJAZDOWEJ DŁ. 401,09m,
ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH ŚN-6 KV,DŁ. L=990m WRAZ Z
LINIĄ KABLOWĄ ŚWIATŁOWODOWĄ STEROWNICZĄ DŁ. L=990m ORAZ
BUDOWĄ KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ 6/0,4KV.
W RAMACH INWESTYCJI:
UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH KIELECKIEGO PARKU
TECHNOLOGICZNEGO W REJONIE UL. DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH
OBJEKTUJĄCE:
-BUDOWĘ WEWNĘTRZNEJ DROGI DOJAZDOWEJ DŁ. L= 401,09m
-BUDOWĘ SIECI WODOCIAŁOWEJ DO DN150mm DŁ. L=639,10m
-BUDOWĘ SIECI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ O ŚREDNICY DO
DN200 mm DŁ. L=709,3mb
-BUDOWĘ SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ O ŚREDNICY DO
DN600mm I DŁ. L=596,50mb mb
-BUDOWĘ STACJI TRANSFORMATOROWEJ 6/0,4KV
-BUDOWĘ ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH ŚN-6 KV,DŁ.L=990m
-BUDOWĘ ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH NN-0,4KV, DŁ.
L=1190m
-BUDOWĘ LINII KABLOWEJ ŚWIATŁOWODOWEJ STEROWNICZEJ DŁ.
L=990m
-BUDOWĘ ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH, OŚWIETLENIA
ULICZNEGO NN-0,4KV, DŁ. L=568m
-PRZEBUDOWĘ PO NOWEJ TRASIE ISTNIEJĄCYCH KABLI
ENERGETYCZNYCH NN-0,4KV,
KOLISTUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ, DŁ. L=1633m
-BUDOWĘ PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO
-BUDOWĘ KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ DŁ. L=1144m
-BUDOWĘ PRZYŁĄCZA TELEKOMUNIKACYJNEGO
NA DZ. O NR EWID. 6/397, 6/396, 6/395, 6/394, 6/393, 6/392, 6/391,
6/47, 6/399, 6/390, 6/389, 6/289, 6/398, 6/302, 6/372, 6/290,
6/298, 6/305, 6/341, 6/177, 6/223, 6/221, 6/301, 6/352, 6/348,
6/349, 6/350, 6/347, 6/285, 6/175, 6/183 OBRĘB DZD35 PRZY
UL.DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH

ADRES ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO

NA DZ. O NR EWID. 6/397, 6/396, 6/395, 6/394, 6/393, 6/392,
6/391, 6/47, 6/399, 6/390, 6/389, 6/289, 6/398, 6/290, 6/286,
6/305, 6/341, 6/177 OBRĘB 0005 PRZY UL.DŁSZEWSKIEGO W
KIELCACH

AUTOR PROJEKTU

TERA
GROUP

PRACOWNIA
ARCHITEKTONICZNA

TERA GROUP
Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.
25-514 Kielce, ul. Koźła 2/2.
t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17
e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl

PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Łukasz Kwaśniak	SWK/0047/P000/12	
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. Paweł Nepelski	SWK/0050/P000/11	

Faza projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

30000

DROGOWA

Tytuł rysunku

PRZĘKROJE POPRZECZNE DLA MAKRONIEWELACJI

1:100

06.2015

Rysował

Str

PUT

PW

D 05-2

PRZĘKROJE	STANOWISKO	BRANŻA	NIP RYS	ESW
1:100	06.2015			