



NAZWA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO		
<div>-BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DO DN150mm DŁ. L=638,10m</div> <div>-BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ O ŚREDNICY DO DN200 mm DŁ. L=709,3mb,</div> <div>-BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ O ŚREDNICY DO DN600mm DŁ. L=596,50mb mb,</div> <div>-BUDOWA ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH nN-0,4kV, Dł. L=1190m</div> <div>-BUDOWA ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH, OŚWIETLENIA ULICZNEGO nN-0,4kV, Dł. L=568m</div> <div>- PRZEBUDOWA PO NOWEJ TRASIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH nN-0,4KV , KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ, Dł. L=1633m</div> <div>-BUDOWA PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO</div> <div>-BUDOWA KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ DŁ. L=1144m</div> <div>-BUDOWA PRZYŁĄCZA TELEKOMUNIKACYJNEGO</div> <div>W RAMACH INWESTYCJI:</div> <div>UZBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH KIELECKIEGO PARKU TECHNOLOGICZNEGO W REJONIE UL. DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH OBEJMUJĄCE:</div> <div>-BUDOWE WEWNĘTRZNEJ DROGI DOJAZDOWEJ DŁ. L= 401,09m</div> <div>-BUDOWE SIECI WODOCIĄGOWEJ DO DN150mm DŁ. L=638,10m</div> <div>-BUDOWE SIECI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ O ŚREDNICY DO DN200 mm DŁ. L=709,3mb,</div> <div>-BUDOWE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ O ŚREDNICY DO DN600mm / DŁ. L=596,50mb mb,</div> <div>-BUDOWE STACJI TRANSFORMATOROWEJ 6/04kV</div> <div>-BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH SN-6-kV,DŁ.L=990m</div> <div>-BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH nN-0,4kV, Dł. L=1190m</div> <div>-BUDOWE LINII KABLOWEJ ŚWIATŁOWODOWEJ STEROWNICZEJ DŁ. L=990m</div> <div>-BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH, OŚWIETLENIA ULICZNEGO nN-0,4kV, Dł. L=568m</div> <div>- PRZEBUDOWE PO NOWEJ TRASIE ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH nN-0,4KV , KOLIDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ, DŁ. L=1633m</div> <div>- BUDOWE PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZEGO</div> <div>-BUDOWE KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ DŁ. L=1144m</div> <div>-BUDOWE 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, 6/286, 6/305, 6/341, 6/177, 6/223, 6/221, 6/301, 6/352, 6/348, 6/349, 6/350, 6/347, 6/265, 6/175, 6/183 OBRĘB 0005 PRZY UL.DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH</div>		
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, 6/302, 6/372, 6/290, 6/286, 6/223, 6/221, 6/301, 6/352, 6/348, 6/349, 6/350, 6/347, 6/265, 6/175, 6/183 OBRĘB 0005 PRZY UL.DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH		
AUTOR PROJEKTU		
<div><div><div><div><div></div><div>TERA GROUP</div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div></div></div><div><div>TERA GROUP</div><div>Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.</div><div>25-514 Kielce, ul. Kozia 2/2.</div><div>t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17</div><div>e: pracownia@teragroup.pl www.teragroup.pl</div></div></div></div>		
PROJEKTOWAŁ	Nr upr.	Podpis
mgr inż. Krystyna Chodacka	KL-54/2002	
OPRACOWAŁ		
mgr inż. Krystyna Chodacka		
SPRAWDZIŁ		
mgr inż. Danuta Warda	70/82	
Faza projektu		
PROJEKT WYKONAWCZY-ZGŁOSZENIE		
Branża SANITARNA		
Tytuł rysunku STUDNIA REWIZYJNA/POŁĄCZENIOWA		
Numer rysunku PUT - PW - S 07		
PROJEKT	ETAP/bud	BRANŻ NR RYS
Nr rewizji	Opis rewizji	REW
-	-	
Data 1:20 06.2015		Skala Str