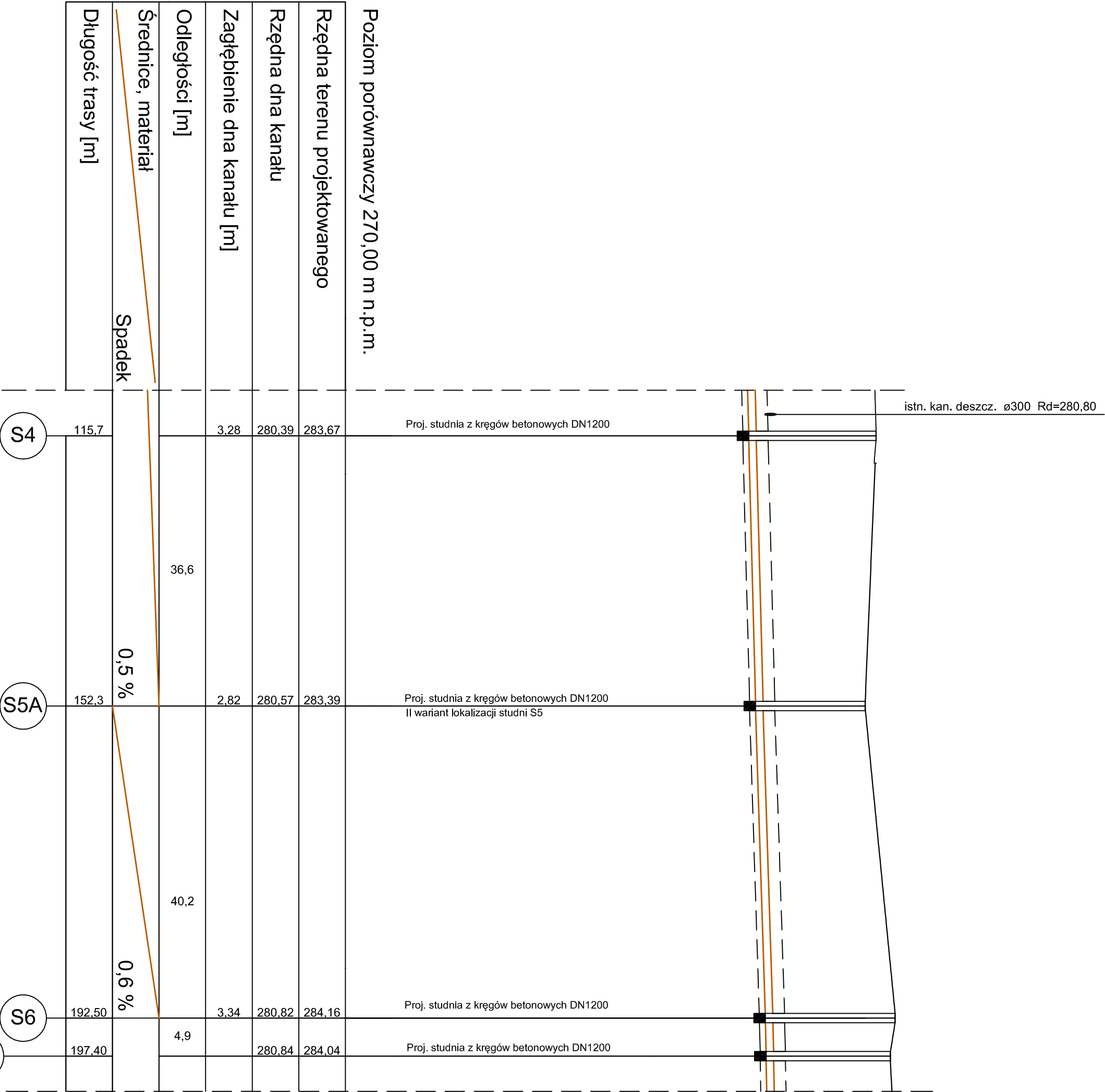


Ciąg dalszy profilu zgodnie z rys S04

Ciąg dalszy profilu zgodnie z rys S04



UWAGA: Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z rys. nr S04

NAZWA ZAMIERZENIA INWESTYCYJNEGO									
-BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DO DN500mm DL. L=638,10m -BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ SANITARNEJ O ŚREDNICY DO DN200 mm DL. L=703,3mb, -BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ O ŚREDNICY DO DN600mm DL. L=596,50mb mb, -BUDOWA ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH nn-0,4kV, DL. L=1190m -BUDOWA ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH OSWIELENIA LUCZNEGO nn-0,4kV, DL. L=568m -PRZEBUDOWA DO NOWEJ TRASY ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH nn-0,4kV, KOLUBUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ, DL. L=1633m -BUDOWA PRZYLĄCZA CIEPŁOWNICZEGO -BUDOWA KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ DL. L=1144m -BUDOWA PRZYLĄCZA TELEKOMUNIKACYJNEGO W RAMACH INWESTYCJI									
UZEBROJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH KOLEJNEGO PARKU TECHNOLOGICZNEGO W REJONIE UL. DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH OBEJMUJĄCE: -BUDOWE WEWNETRZNE I DROGI DOJAZDOWE, DL. L= 401,09m -BUDOWE SIECI WODOCIĄGOWEJ DO DN500mm DL. L=638,10m -BUDOWE SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ O ŚREDNICY DO DN200 mm DL. L=703,3mb, -BUDOWE SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ O ŚREDNICY DO DN600mm I DL. L=596,50mb mb, -BUDOWE STACJI TRANSFORMATOROWEJ 6/0,4kV -BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH SN-6-kV, DL. L=900m -BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH nn-0,4kV, DL. L=1190m -BUDOWE LINII KABLOWEJ ŚWIATŁOWODOWEJ STEROWNICZEJ, DL. L=900m -BUDOWE ENERGETYCZNYCH LINII KABLOWYCH, OŚWIETLENIA ULICZNEGO nn-0,4kV, DL. L=568m -PRZEBUDOWA DO NOWEJ TRASY ISTNIEJĄCYCH KABLI ENERGETYCZNYCH nn-0,4kV, KOLUBUJĄCYCH Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ, DL. L=633m -BUDOWE PRZYLĄCZA CIEPŁOWNICZEGO -BUDOWE KANALIZACJI TELEKOMUNIKACYJNEJ DL. L=1144m NA DZ. O NR EWID. 6/397, 6/396, 6/395, 6/394, 6/393, 6/392, 6/391, 6/47, 6/393, 6/390, 6/383, 6/283, 6/398, 6/302, 6/372, 6/290, 6/286, 6/223, 6/221, 6/301, 6/282, 6/348, 6/349, 6/350, 6/347, 6/263, 6/175, 6/183 ODRĘB 0005 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, 6/393, 6/390, 6/383, 6/283, 6/398, 6/302, 6/372, 6/290, 6/286, 6/223, 6/221, 6/301, 6/282, 6/348, 6/349, 6/350, 6/347, 6/263, 6/175, 6/183 ODRĘB 0005 PRZY UL.DŁSZEWSKIEGO W KIELCACH									
AUTOR PROJEKTU									
<div><div><div><div><div></div><div>TERA</div><div>GRUP</div><div>PRACOWNIA ARCHITECTONICZNA</div></div></div><div><div>Pracownia Architektoniczna Sp. z o.o.</div><div>25-514 Kielce, ul. Koźła 2/2</div><div>t: 883 939 139 NIP: 959-195-03-17</div><div>e: ppracownia@terogroup.pl www.terogroup.pl</div></div></div></div>									
PROJEKTOWAŁ				Nr. umr.		Podpis			
mgr inż. Krzysztof Chodociński				KL-54/2002					
mgr inż. Krzysztof Chodociński									
SPRAWDZIŁ									
mgr inż. Donata Wardo				70/82					
Faza projektu									
PROJEKT WYKONAWCZY-ZGŁ OSZCZENIE									
Branża									
SANITARNA									
Tytuł rysunku									
PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ ODC.S4-S5-S6- II WARIANT									
Numer rysunku									
PUT - PB - S 10									
PROJEKT		WYKONAWCA		INŻENIER		WYKONAWCA		REDAKTOR	
INŻENIER		OPIS TECHNICZNY							
-									
Skala		Data		System		Str.			
1:500		06.2015							