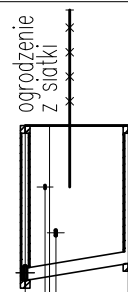


P.p.=115,00

Rzędna istniejącego terenu	129,50		
Rzędna dna proj. kanału	127,48		127,70
Nazwa węzła		S1	S1A
Długość odcinka		2,9	3,8
		6,7	
Proj. spadek kanału, odległość		L=6,7 i=3,3%	
Proj. średnica nominalna, materiał		DN160 PCV	
Hektometr i odległości		0	
		2,9	6,7

proj. studnia sieciowa  $\phi 425$  z rurą wznoszącą karbowaną wyposażoną we właz żeliwny na urządzeniu teleskopowym PROFIL-DN200 GRAMITACJA, DN200, Rz.dna=127,48  
1t, gt.osi=0,80  
GR. DZ. NR 468/2 I DZ. NR 167/3  
WA90, gt.osi=1,40

proj. studnia przyłączeniowa  $\phi 425$  z rurą wznoszącą karbowaną wyposażoną we właz żeliwny na urządzeniu teleskopowym



INWESTOR:		Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Wilczycka 14, 55-093 Kietczów		NR PROJ. <b>198</b>
OBIEKT:		OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ PRZEPOMPOWNI PG1' W MSC KIEŁCZÓW NA DZ. NR 166 WRAZ Z ODCINKIEM RURUOCIĄGU TŁOČZNEGO MIĘDZY POMPOWNIĄ PG1 KIEŁCZÓW A ISTNIEJĄCYM RUROCIĄGIEM TŁOČZNYM DN160 ORAZ RUROCIĄGAMI GRAWITACYJNYMI"		BRANŻA: <b>SANITARNA</b>
PROJEKTANT:	DATA:	NUMER UPRAWNIENI:	PODPIS:	STADIUM:
MGR INŻ. ROBERT FLIS	02.2014	221/DOŚ/05		<b>DOKUMENTACJA PRZETARGOWA</b>
OPRACOWAŁA:	DATA:	NUMER UPRAWNIENI:	PODPIS:	
MGR INŻ. KATARZYNA PIECYK	02.2014			
SKALA:	TEMAT:			NR RYSUNKU:
<b>1:100/500</b>	<b>PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANEGO PRZYŁĄCZA</b>			<b>4</b>



ERROR: syntaxerror  
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title  
( )  
/Subject  
(D:20140311084715+01'00')  
/ModDate  
( )  
/Keywords  
(PDFCreator Version 0.9.5)  
/Creator  
(D:20140311084715+01'00')  
/CreationDate  
(Kasia)  
/Author  
-mark-