



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY 205.00 m n.p.m. KG-17.1		Proj.studzienka inspekcyjna 425mm Proj. włączenie do kanału KG-17 PVC200, Rz.d.=217.69	
PROJ. RZĘDNA TERENU	214.68	215.10	Proj.studzienka inspekcyjna 425mm
RZĘDNA TERENU ISTN.	214.68	215.10	ogrodzenie
RZĘDNA DNA KANAŁU	212.69	213.04	Proj.studzienka inspekcyjna 425mm
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.99	1.88	
SPADKI, DŁUGOŚCI	6.6%	6.3%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	8.00	39.00m	PVC200 L=96.00m
ODLEGŁOŚCI	0.00	5.30	
HEKTOMETRY	S475	S475.1	
Generator: PlanMaker 7.29 (www.gp.pl/planmaker)	0	0	

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o., ul. Tęczowa 32, Wrocław	Stadium	PB
INWESTOR: Gmina Polska Cerekiew, ul. Pachobowska 4, 47-260 Polska Cerekiew	Temat	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ
INWESTYCJA: Stoc kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączeniami do budynków oraz przepompowniami ścieków wraz z przyłączeniami energoelektrycznymi w miejscowościach: Włoszawice, Działany, Wronin, Grzędzin, Łanice, tranzyt ścieków Działany- Polska Cerekiew	Podpis	
TYTUŁ: PROFIL PODŁUŻNY KG-17.1 Z PRZYŁĄCZAMI	Data	Skala: 1:100/1000
Funkcja: Projektant sanit.	Magdalena Kucharska	Nr rys. 98
Proj.inst.sanit.spr.	Piotr Peregułowicki	