



Studzienka inspekcyjna TEGRA 425 z rurą teleskopową i włazem żeliwnym klasy A15, B125, D400

<p>DORADZTWO, PROJEKTOWANIE WYKONAWSTWO Stec-Chopiak Elżbieta ul. Ks. Łonczina 26 Zabrzeż</p>		Inwestor:	
		Zadanie: Projekt budowlany dla sieci kanalizacji sanitarnej i przyłączy kanalizacji sanitarnej do budynków mieszkalnych przez ul. Akacjowej w Gostyni (jedn. ewid. Wyry, obręb Gostyn, działki ewid. 3385/106, 3877/106, 4008/106, 4102/106, 4103/106, 4104/106, 4108/106, 4107/106, 4110/106, 4109/106, 4108/106, 3997/106, 3996/106, 3995/106, 3993/106, 3992/106, 4000/106, 4001/106, 4002/106, 4003/106, 4004/106, 4006/106, 4007/106, 3869/106, 4105/106, 3990/106)	
Temat: Studnia inspekcyjna ø425mm		Rysunek nr 4	
Projektował: mgr inż. Elżbieta Stec-Chopiak upr. bud. SILK/2020/POOS/07		Skala:	Data: 25.10.2016