



Studzienka inspekcyjna Tegra 600

z żelbetowym pierścieniem odciążającym

oraz włazem klasy D400

<div>architektura środowisko</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div> <div>42-202 Częstochowa, ul. Wały Dwernickiego 79/1</div> <div>tel. 502 440 467</div>			
INWESTOR :		Anna Kliszewska ul.Śląska 16, 42-200 Częstochowa	
NAZWA PROJEKTU :		Rozbudowa, zmiana konstrukcji dachu, wraz z niezbędną nadbudową budynku usługowego (restauracja) Częstochowa, ul.Śląska 16, działka nr ewid.7/17, obręb 182	
TREŚĆ RYSUNKU :		Studnia kanalizacji deszczowej fi 600	
FAZA PROJ. P. T.	NAZWISKO:		PODPIS:
	Instalacje sanitarne		DATA 08.2022
SKALA: -	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ewelina Iżycka upr.proj. SLK/6257/PWBS/16	RYS.NR 05