



P.P. 255,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU [m]	257.775	259.525	259.53
RZĘDNA DNA STUDNI/RURY KANAŁU [m]	257.775	258.45	257.856
SPADKI I DŁUGOŚCI		i=0,5% L=1,62m	258.50
ŚREDNICA MATERIAŁ		RURA PVC - U DN 200 typ "Lite"	
ODLEGŁOŚCI	0.00	L = 1,62 m	1.62

S2

ZUB-P "Sport-Projekt" mgr inż. ZDZISŁAW POSTÓŁ
UL. KS. P. ŚCIEGIENNEGO 23, 41-800 ZABRZE

inwestor:	MIASTO ZABRZE UL. POWSTAŃCÓW ŚL. 5-7 41-800 ZABRZE	projektował:	mgr inż. Zdzisław POSTÓŁ upr. proj. nr 77/88	podpis:
zadanie:	Budowa boiska do piłki nożnej o nawierzchni z trawy syntetycznej wraz z budową bieżni oraz skoczni i piskownicy skoku w dal na terenie Szkoły Podstawowej nr 14 przy ul. Gdańska 10 w Zabrzu.	wykonała:	inż. Agnieszka JAROSZ	podpis:
tytuł rysunku:	PROFIL WŁĄCZENIA ODWODNIENIA DO KANALIZACJI (1:100/50)	data wyk. projektu:	MARZEC 2019	nr rysunku: 10b
*** PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE ***				