


p.p. 180.00 m n.p.m.		p.p. 180.00 m n.p.m.	
RZĘDNA POZIOMU TERENU	187,90	188,30	RZĘDNA POZIOMU TERENU
RZĘDNA OSI PRZEWODU	186,26	186,66	RZĘDNA OSI PRZEWODU
PRZYKRYCIE KANAŁU	1.60	1.60	PRZYKRYCIE KANAŁU
PROJEKTOWANA ODLEGŁOŚĆ/SPADEK	0,00	<div><div>i=1,97%</div><div>20,26</div></div> 20,26	PROJEKTOWANA ODLEGŁOŚĆ/SPADEK
TYP RURY, ŚREDNICA		PE100, SDR17 ø63X3,8	TYP RURY, ŚREDNICA
PUNKT CHARAKTERYSTYCZNY	"wpięcie"	"Bud"	PUNKT CHARAKTERYSTYCZNY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ZENERIS PROJEKTY

ZENERIS PROJEKTY S.A.

UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ

TEL./FAX (61) 855-10-12

E-MAIL: BIURO@ZENERISPROJEKTY.PL

NAZWA OBIEKTU:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY W ZALESIU

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE

DATA:

30.04.2024

SKALA:

1:100/200

NR RYSUNKU:

S.17

NR PROJEKTU:

623024

STADIUM:

PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY

BRANŻA SANITARNA:

mgr inż. ALBERT SMUCEROWICZ

upr. w specj. instal. nr WKP/0153/PWOS/12

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. RADOŚŁAW DZIUBCZYŃSKI

upr. w specj. instal. nr WKP/0359/PWOS/09

PODPIS: