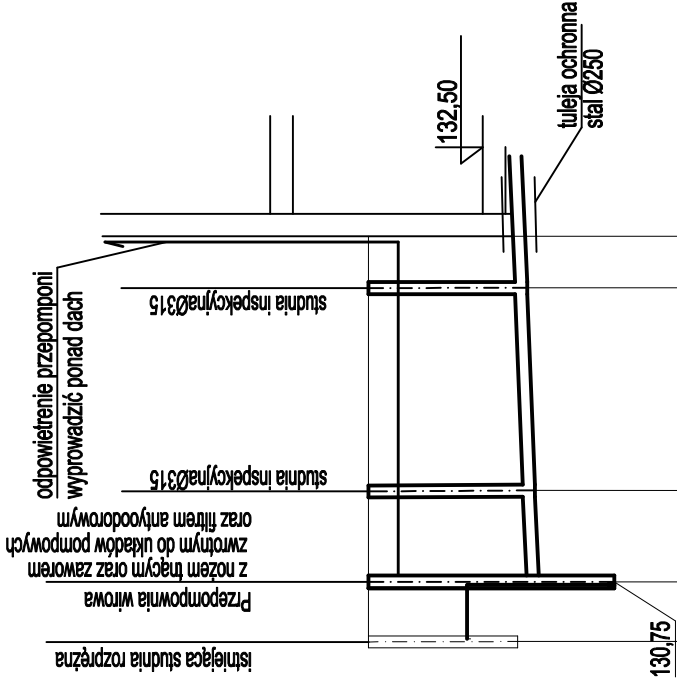


1:100

1:250



Poziom porównawczy
127,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	134.22	134.00	134.00	131.80	131.90	134.00	134.00
Rzędna dna kanału	132.04	132.70	131.75	131.80	131.90	134.00	131.93
Zagłębienie dna kanału	2.18	1.30	2.25	2.20	2.10	2.07	2.07
Odległości [m]		2.0	3.0	6.7	1.70		
Średnice, materiał	Spadek	180PVC		180PVC		180PVC	
		6.3%		1.5%		1.5% 4.9%	
Długość [m]		0.0	13.4	20.0	20.0	24.6	

PP

S2

S1 W1

MTBP USŁUGI PROJEKTOWE

ul. Wyszyńskiego 15/14
10-457 Olsztyn
tel. 608-350-336
biuro@mtbp.pl

Mariusz Tomczuk

OBIEKT: BUDYNEK USŁUGOWY (UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ)	DATA
	WRZESIEŃ
ADRES: powiat olsztyński, jedn. ewid. Purda Purda, dz. nr 498, obr. 23 Id działki : 281410_2,0023.498	2022
PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PRZYŁĄCZA K.S	SKALA 1:100
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. EWA DEMBEK-KOZIOL upr. w spec. branży sanitarnej bez ograniczeń	NR UPR. WAM0073POOS/I2
SPRAWDZIŁ: mgr inż. ANDRZEJ BANACH upr. w spec. branży sanitarnej bez ograniczeń	NR UPR. WAM0117POOS/I08
	PODPIS

	NR RYS.
DOKUMENT OBLETO OCHRONA NA PODSTAWIE USTAWY O PRAWACH AUTORSKICH KOPLOWANIE / POWIELANIE W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ ZGODY AUTORA ZABRONIONE	S2