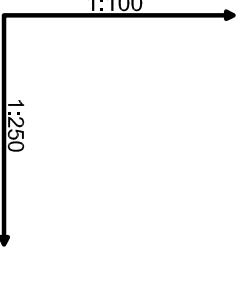


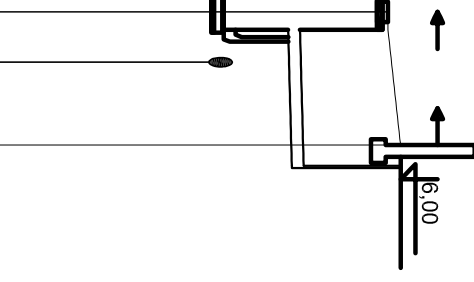
Poziom porównawczy -7,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	4,93	4,98	5,17	5,83	5,83	5,84	5,96	5,95	5,94	5,95	5,95	5,95
	0,89 3,30	3,32	3,39	3,61	3,75	3,77	3,90	4,02	4,33	4,53	4,55 4,56	4,61
Rzędna dna kanału	0,89 3,30	3,32	3,39	3,61	3,75	3,77	3,90	4,02	4,33	4,53	4,55 4,56	4,61
Zagłębienie dna kanału [m]	4,04 1,63			2,22	2,08		2,06		1,61		1,40	1,34
Średnice, materiał	Ø 200 PVC-U											
Odstępy [m]	Spadek		1,03 %		0,95 %		0,55 %		1,72 %		0,97 %	
			30,20		14,80		27,20		25,00		22,60	
Długość trasy [m]	0,00	2,29	8,50	30,20	45,00	48,32	72,20	79,09	89,88	97,20	117,42	126,90
											119,80 120,59	



Poziom porównawczy -7,00 m n.p.m.

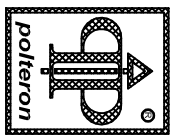
Rzędna terenu projektowanego	5,83	5,88	6,00
Rzędna dna kanału	3,61 4,48	4,50	4,53
Zagłębienie dna kanału [m]	2,22 1,35		1,47
Średnice, materiał	160 PVC-U		
Odstępy [m]	Spadek		1,11 %
			4,50
Długość trasy [m]	S2.1		S2.1a
	0,00		4,50



Revizja	Opis zmiany	Data	Projektował	Podpis	Sprawdził	Podpis
---------	-------------	------	-------------	--------	-----------	--------

ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW w Szczecinie
SP z o.o.

Inwestor:	ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW Sp. z o. o	Nazwa:		Nr uprawnień:		Data:	Podpis:
Inwestycja:	71-504 Szczecin ul. Czesława 9	Projektował:	M.Lenart	BPP - Upr. 186/64		2017-03	
Nazwa projektu:	Budowa ZTUO dla Szczecińskiego Os. Metropolitalnego	Opracował:	Młodzi Projektanci			2017-03	
Temat opracowania:	103-P-16 ZTUO SZCZECIN	Sprawił:	0-Edycja-Brzozy	MAP/0207/PCOS/12		2017-03	
Tytuł opracowania:	Ściek wod-kan na terenie ZTUO	Podzbił:		Numer KRS:			
Tytuł opracowania: Ściek wod-kan na terenie ZTUO		PPW		1:250:500		XXX	
Długość trasy [m]		Masa [kg]		Materiał:		Numer tomu i zeszytu:	
Nr rysunku:		103-51-4202-007-02-PP		Arkusze:		1/1	



Polteron

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone, za szczegółowym
zgody wydawcy, nie może być rozpowszechniana, w całości lub części, bez
zgody wydawcy, powielana, rozpowszechniana, w całości lub części, bez
zgody wydawcy, w inny sposób, niż określony w niniejszym zezwoleniu.
Firma Inżynieria Sp. z o.o.

POLTERON Firma Inżynieria Spółka z o. o. 30-709 Kraków ul. Stoczniovców 3