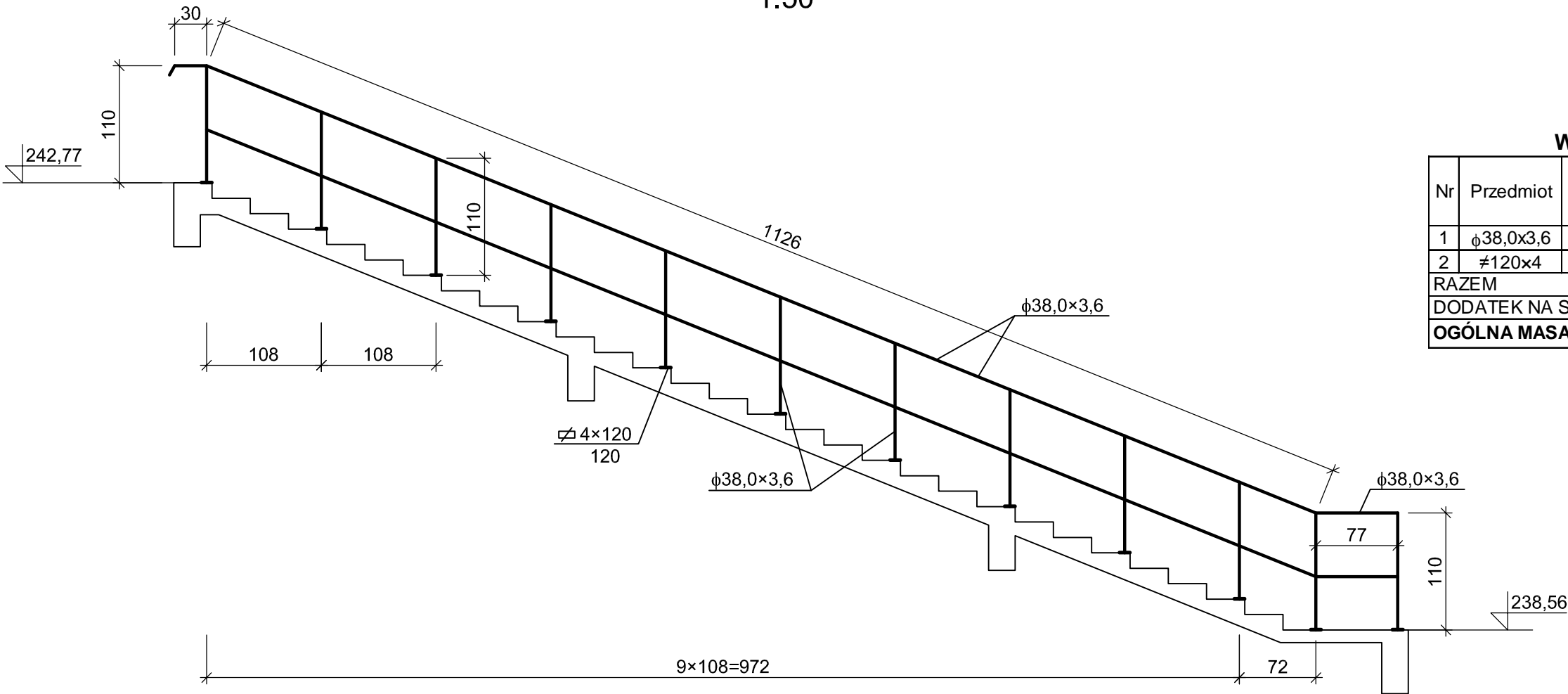


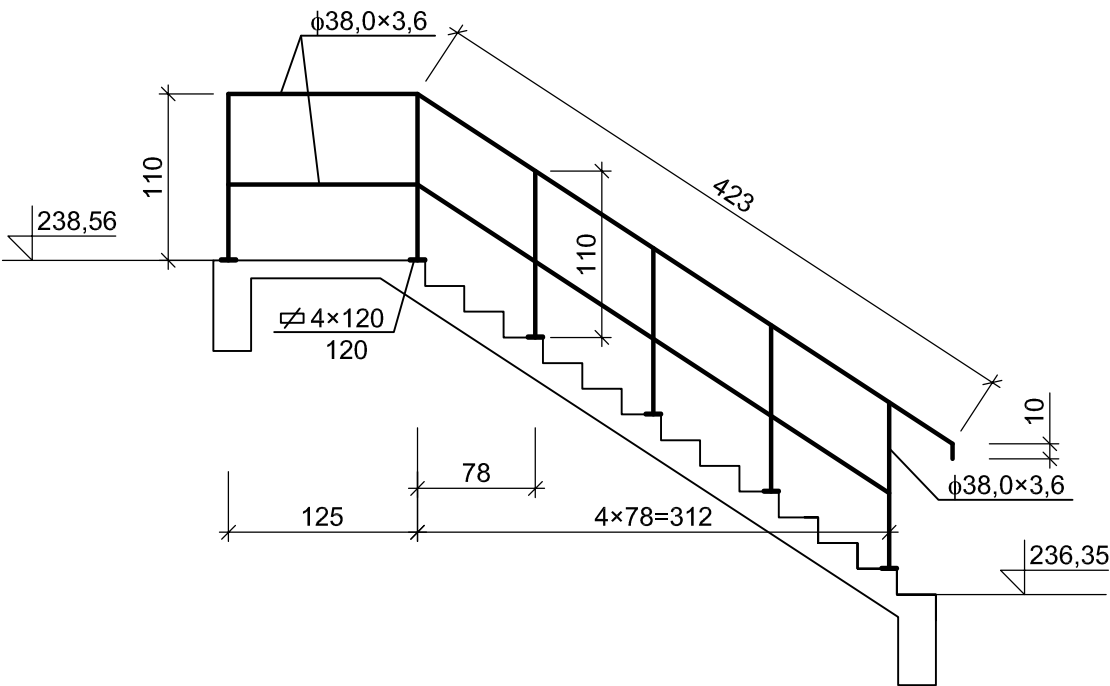
BALUSTRADA SCHODÓW TERENOWYCH

1:50



WYKAZ STALI KSZTAŁTOWEJ

Nr	Przedmiot	Długość mm	Liczba szt.	masa jedn. kg/m	Masa 1 szt. kg	Masa całkowita kg	Materiał
1	$\phi 38,0 \times 3,6$	104 500	1	3,05	319,15	319,15	S235JR
2	$\phi 4 \times 120$	120	33	3,77	0,45	14,92	S235JR
RAZEM					kg	334,1	
DODATEK NA SPOINY					1,5%	kg	5,0
OGÓLNA MASA STALI						kg	339,1



STAL S235JR

- UWAGA:
- Wymiary podano w centymetrach [cm]
 - Rzut schodów - patrz rys. nr 11

Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy Polit						
Biuro: 25-516 Kielce, aleja IX Wieków Kielc 16/4						
OBIEKT:	Budowa kanalizacji deszczowej na osiedlu Bzinek w Skarżysku - Kamiennej					
Autorzy	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	STADIUM:	SKALA 1:50
Projektował:	mgr inż. Nai Van Hoang	KL-199/86		06.2015 r.	Projekt Wykonawczy	
Opracowała:	mgr inż. Małgorzata Skalska	KL-39/2002		06.2015 r.		BRANŻA: Konstrukcyjna
Sprawdził:	mgr inż. Stanisław Janyst	KL-217/86		07.2015 r.		NR RYS. 11.6
NAZWA RYSUNKU:	BALUSTRADA SCHODÓW TERENOWYCH					