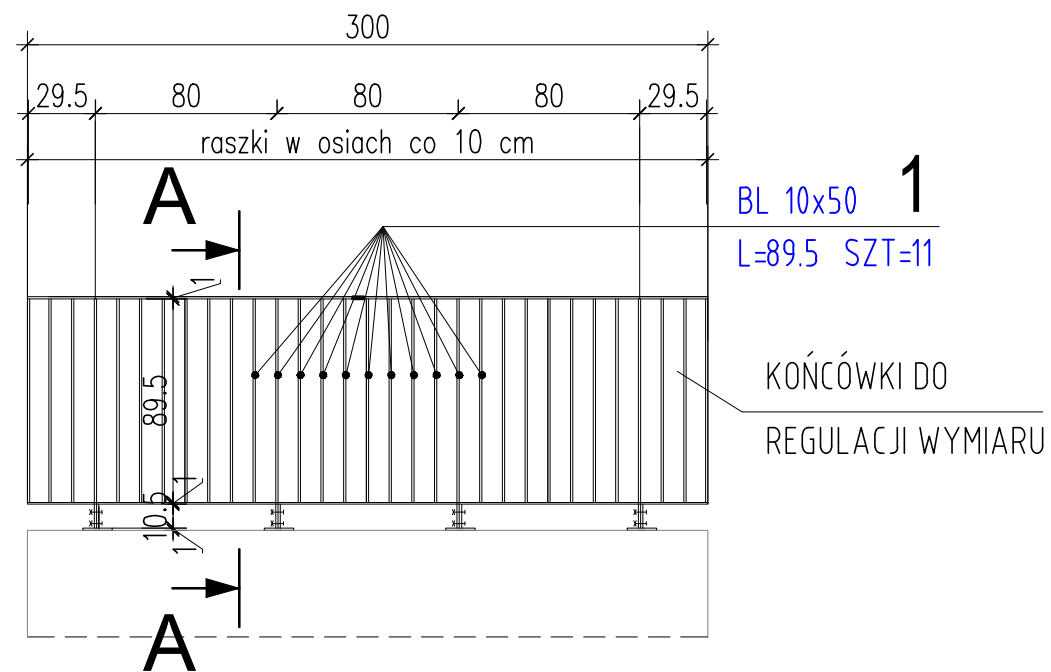


PRZEKRÓJ A-A



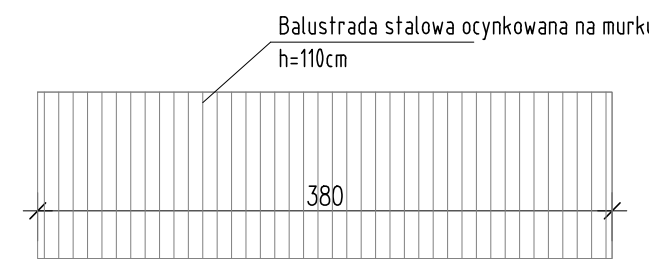
BL 10x50 1
L=89.5 SZT=11

KOŃCÓWKI DO
REGULACJI WYMIARU

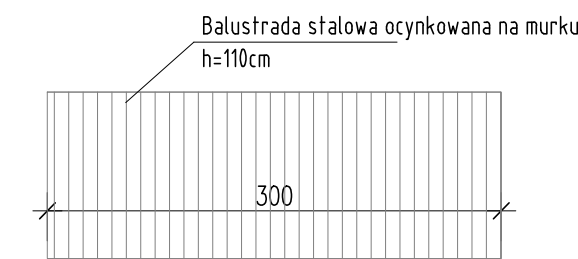
ZESTAWIENIE STALI DLA 1 MB

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEDN [kg/m]	MASA 1 ELEM [kg]	MASA RAZEM [kg]	POLE JEDN [m ² /m]	POLE 1 ELEM [m ²]	POLE RAZEM [m ²]
Poz.1	1	BL 10x50	895.0	S135X	11	9.85	3.93	3.51	38.64	0.12	0.11	1.18
Poz.1	2	BL 10x50	1000.0	S135X	2	2.00	3.93	3.93	7.85	0.12	0.12	0.24
OGÓŁEM									46.49			1.42
NADDATEK NA SPOINY: 1.8%									0.84			0.03
NADDATEK NA NIERÓWNOŚCI: 2%									0.93			0.03
NADDATEK NA ELEM. DODATK.: 1.5%									0.7			0.02
RAZEM:									48.96			1.5

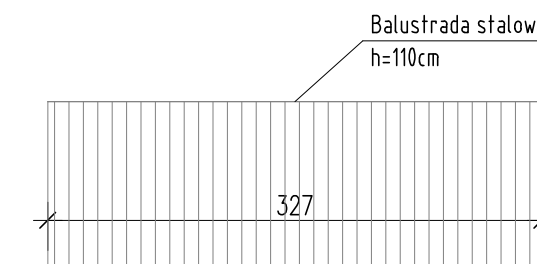
ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ BALUSTRAD ~ 53,70 mb



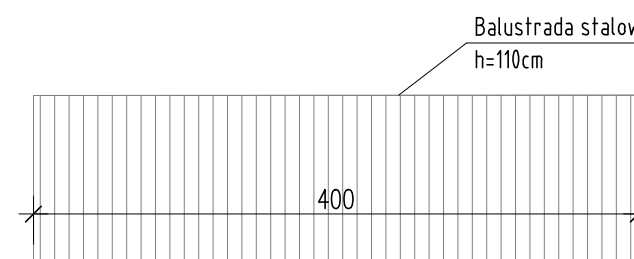
7mw7 ma03g



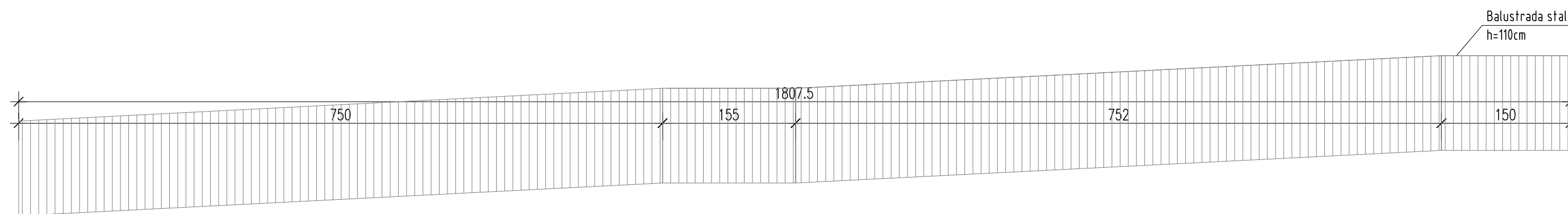
7mw6 ma03f



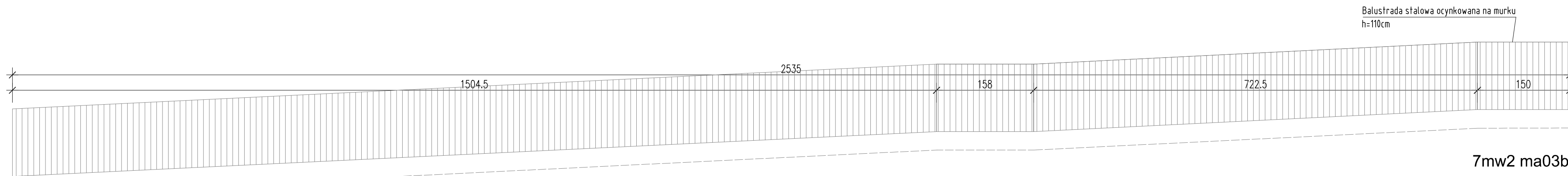
7mw5 ma03e



7mw4 ma03d



7mw2 ma03b



Linia terenu

Kostka&Kurka Kostka & Kurka Architekci Spółka z o. o.
ARCHITEKCI 61-624 Poznań ul. Wojska Polskiego 45/1

INWESTYCJA :	Budynki wielorodzinne z garażem podziemnym, Poznań, działka nr 1/82, obec Gołęcin		
TEMAT :	ZESTAWIENIE BALUSTRAD ZEWNĘTRZNYCH DLA 7MW		
Projektował:	arch. P. Kostka	upr. nr 152/87/Pw	
Projektował:			
Opracował:			
Opracował:			
Sprawdził:			
Branża / Drg.Class	MAŁA ARCHITEKTURA		Nr rysunku
Date/data	Skala/Scale	Faza	MA03h
03.2018	1:50; 1:25	PW	—