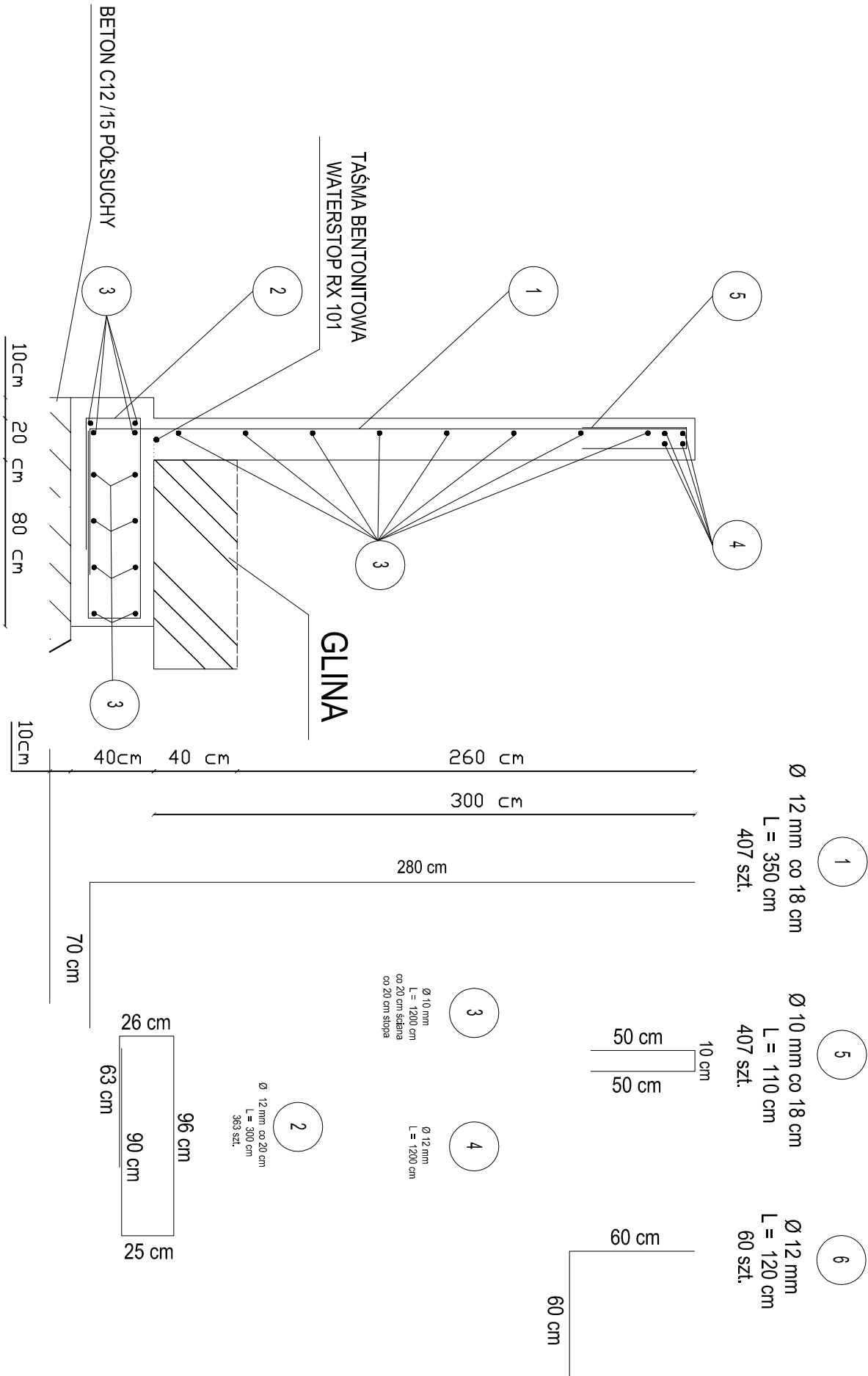


PRZEKRÓJ A - A SKALA 1 : 25



Lista prętów - formy gładca

Poz.	Szt.	Ø [mm]	Pojęt. Długo.	Zwym. forma gładca (wymiary zewnętrzne)	Suma Długo.	Masa Ø 10 mm [kg]	Masa Ø 12 mm [kg]
1	461	12	350		1613.50		1432.79
2	363	12	300		1089.00		967.03
3	125	10	1200		1500.00	925.50	
4	26	12	1200		312.00		277.06
5	407	10	110		447.70	276.23	
6	60	12	120		72.00		63.94
Masa całkow. [kg]:					1201.73	2740.82	
Masa całkow. [kg]:							3942.55

uwaga:

- otulenie prętów fundamentów 7 cm
- otulenie prętów ścian 5 cm
- beton C30 / 37 W 10
- klasa ekspozycji XC2, XF2
- stal AIII N (RB 500)

OPINIA TECHNICZNA

SPORZĄDZENIE OPINI TECHNICZNEJ DOTYCZĄCEJ STANU TECHNICZNEGO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO ZLOKALIZOWANEGO NA DZIAŁCE NR 581 / 3 AM - 21 581 / 5 - 1 W MIEJSCOWOŚCI NIEMIŁ



PRZEKRÓJ A-A

SKALA:

OBIEKT: ZBIORNIK RETENCYJNY ZLOKALIZOWANY NA DZIAŁCE NR 581 / 3 AM - 21 581 / 5 - 1 W MIEJSCOWOŚCI NIEMIŁ

1:25

INWESTOR: GMINA OŁAWA
PLAC M.J. PIŁSUDZKIEGO 28, 55 - 200 OŁAWA

29.03.2024

PROJEKTANT: inż. DANUTA SZEMIEL NR UPR. 122/88/UW I 42/89/UW

ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. TOMASZ FRĄCKOWIAK NR UPR. OPL/1707/WBKb/19

NR RYSUNKU: 6