

# DETAL "1"

2x	PAPA TERMOZGRZEWALNA
15-10	WĘLNA MIN. TWARDA ze spadkiem
	IMPREGNAT DO BETONU
	(np. Ceresit CR 166)
25	PŁYTA ŻELBETOWA-POKRYWA
	IMPREGNAT DO BETONU
	(np. Ceresit CR 166)

+590

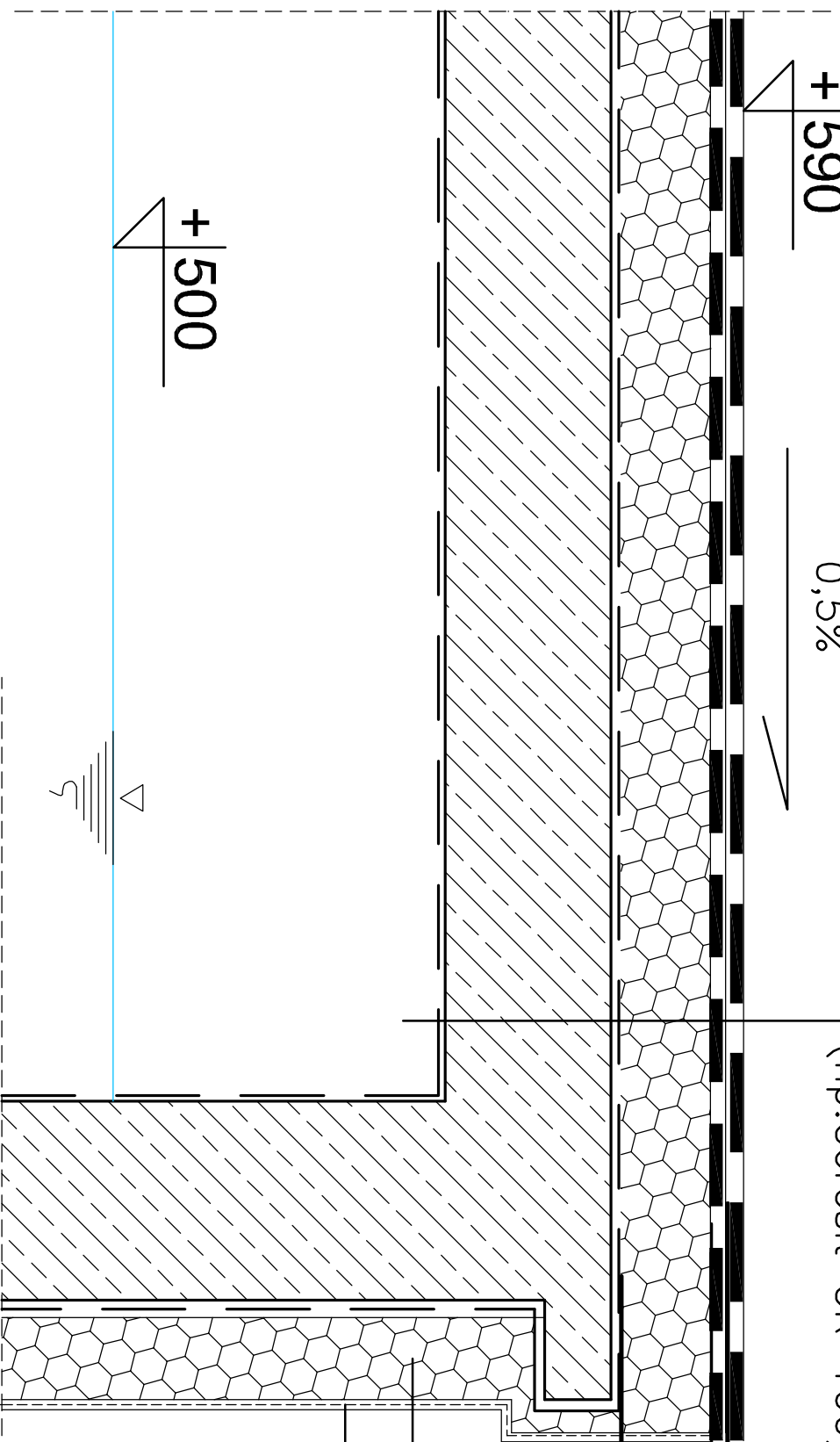
0,5%

Obróbka blacharska

+575

25 15-10

STYROPAN grub. 15cm  
TYNK STRUKTURALNY  
grub. 0.2cm, na siatce



30

15

## DETAL "1"

Inwestor : <b>GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI</b> 05-850 Ożarów Mazowiecki ul. Kolejowa 2	
Jednostka projektowa: <b>BPI</b> BPI-EKO ZBIGNIEW MOROZ 03-893 Warszawa, ul. Bukowiecka 92 lok. 21 tel. 509-443-252 e-mail: biuro@bpieko.pl	
Inwestycja: <b>Budowa zbiornika retencyjnego wody uzdatnionej wraz ze stacją pomp II<sup>o</sup> w Ożarowie Mazowieckim</b> inwestycja na dz. ew. 124/23 obr. 0011 Ożarów Mazowiecki	
Nazwa rysunku: <b>Budynek stacji pomp II<sup>o</sup> - Ob.-1</b> wraz ze Zbiornikiem retencyjnym wody uzdatnionej Ob.-2	
Projektował: mgr inż. architekt Grażyna Wojciechowska nr upr. Wa-1207/94 MOJA-MA1209	Podpis:
Opracował:	Podpis:
Sprawił: mgr inż. architekt Sławomir Kujawa-Medrzycka nr upr. Wa-46/97 MOJA-MA0424	Podpis:
Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: architektura
Data wykonania: 10.03.2017 r.	Nr rysunku: <b>A-10</b>