

30
15

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

IMPREGNAT DO BETONU
(np. Ceresit CR 166)

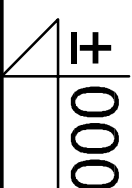
+050

Opaska betonowa
szer. 100cm

DETAIL "2"

±000

±000



FOLIA KUBELKOWA – OCHRONNA
15 STYROPIAN DO GRUNTU (STYROPDUR)

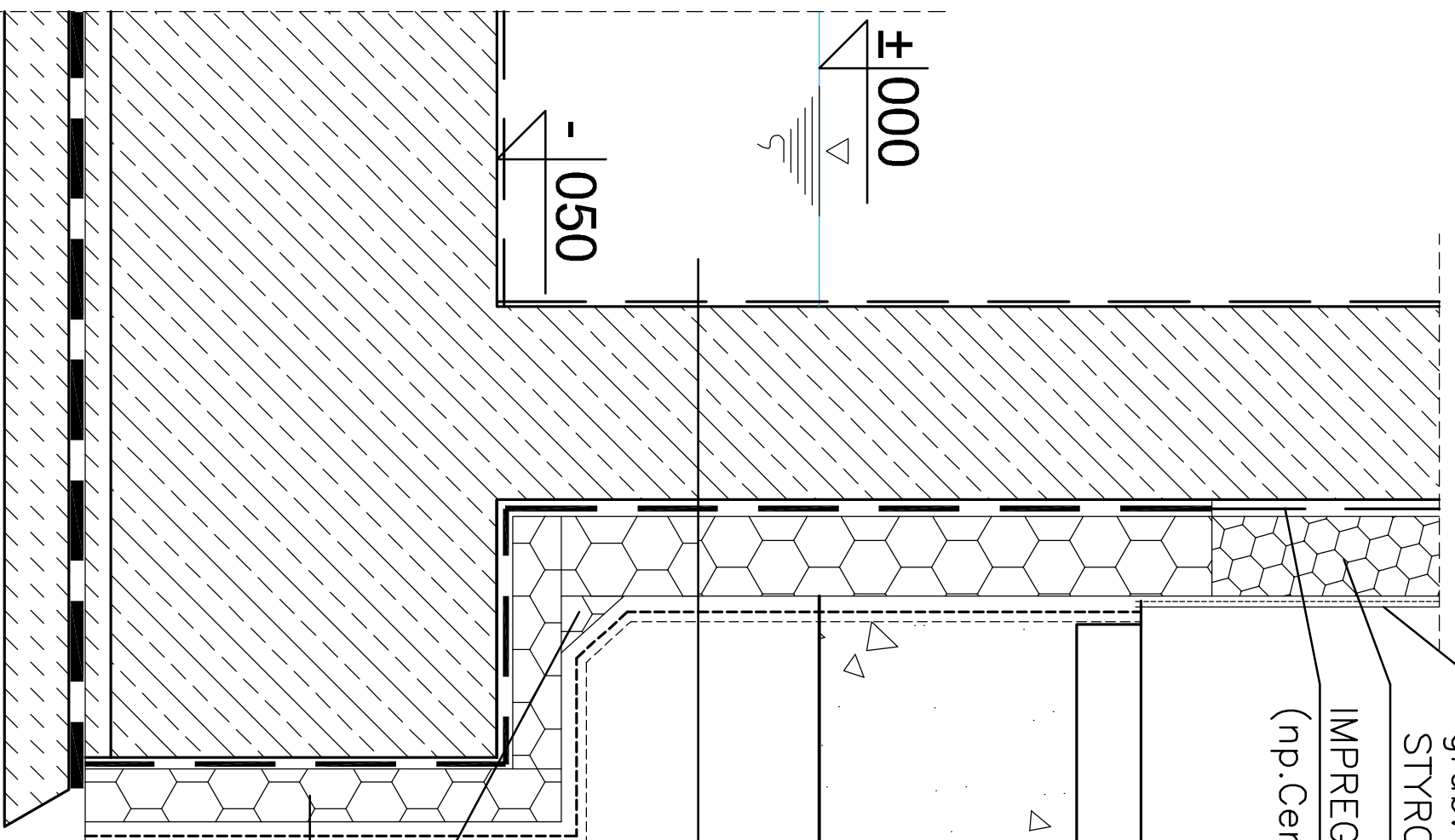
IZOLACJA PRZECIWIWILG (ABIZOL 2P+R)
30 ŚCIANA ŻELBETOWA

IMPREGNAT DO BETONU
(np. Ceresit CR 166)

WKLADKA STYROPIANOWA
10X10cm

STYROPIAN DO GRUNTU
grub. 10cm

-110



Investor :
GMINA OŻARÓW MAZOWIECKI
05-850 Ożarów Mazowiecki
ul. Kolejowa 2

Jednostka projektowa:
BPiEKO
BPiEKO ZBIGNIEW MOROZ
03-893 Warszawa, ul. Bukowiecka 92 lok. 21
tel. 509-443-252
e-mail: biuro@bpieko.pl

Investycja:
**Budowa zbiornika retencyjnego wody uzdatnionej
wraz ze stacją pomp II^o
w Ożarowie Mazowieckim**
inwestycja na dz. ew. 124/23 obr. 0011 Ożarów Mazowiecki

Nazwa rysunku: **Budynek stacji pomp II^o - Ob.-1
wraz ze Zbiornikiem retencyjnym wody uzdatnionej Ob.-2**
DETAIL "2"

Projektował:	mgr inż. architekt Grzegorz Wojciechowska nr upr. Wa-1207/94 MOIA-MA1209	Podpis:
Opracował:		Podpis:

Sprawił:	mgr inż. architekt Sławomira Kujawa-Medrzycka nr upr. Wa-46/97 MOIA-MA0424	Podpis:
----------	--	---------

Stadium:	Projekt wykonawczy	Branża:	architektura	Nr rysunku:	A-11
Data wykonania:	10.03.2017 r.	Skala:	1:10		