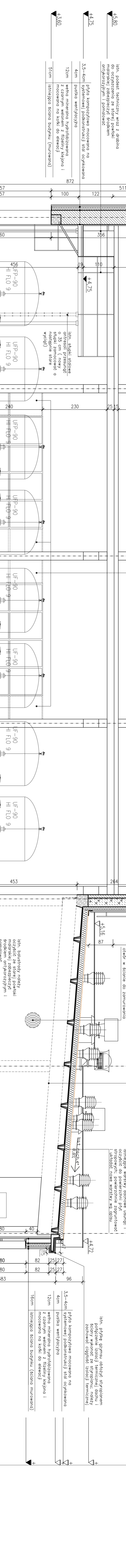
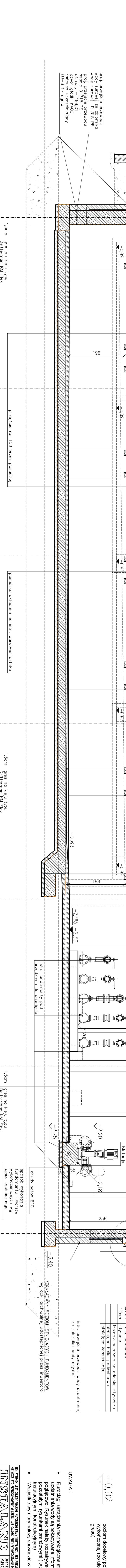


1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...



1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...



1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...

1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...
 1.5cm grzes na kleju typu...
 0.2cm...
 3.0cm...
 10.0cm...

Nazwa	PRZEKROJ B-B	Skala	1:50
Projektant	mgr inż. arch. Jacek Nalewajski	Opisano	mgr inż. arch. Małgorzata Białach
Projektowa	mgr inż. arch. Agnieszka Cybuch	Data	04.2010
Opisano	mgr inż. arch. EWA PRERSONEK	Prz. nr	A-05
Opisano	mgr inż. arch. EWA PRERSONEK	Prz. nr	A-05