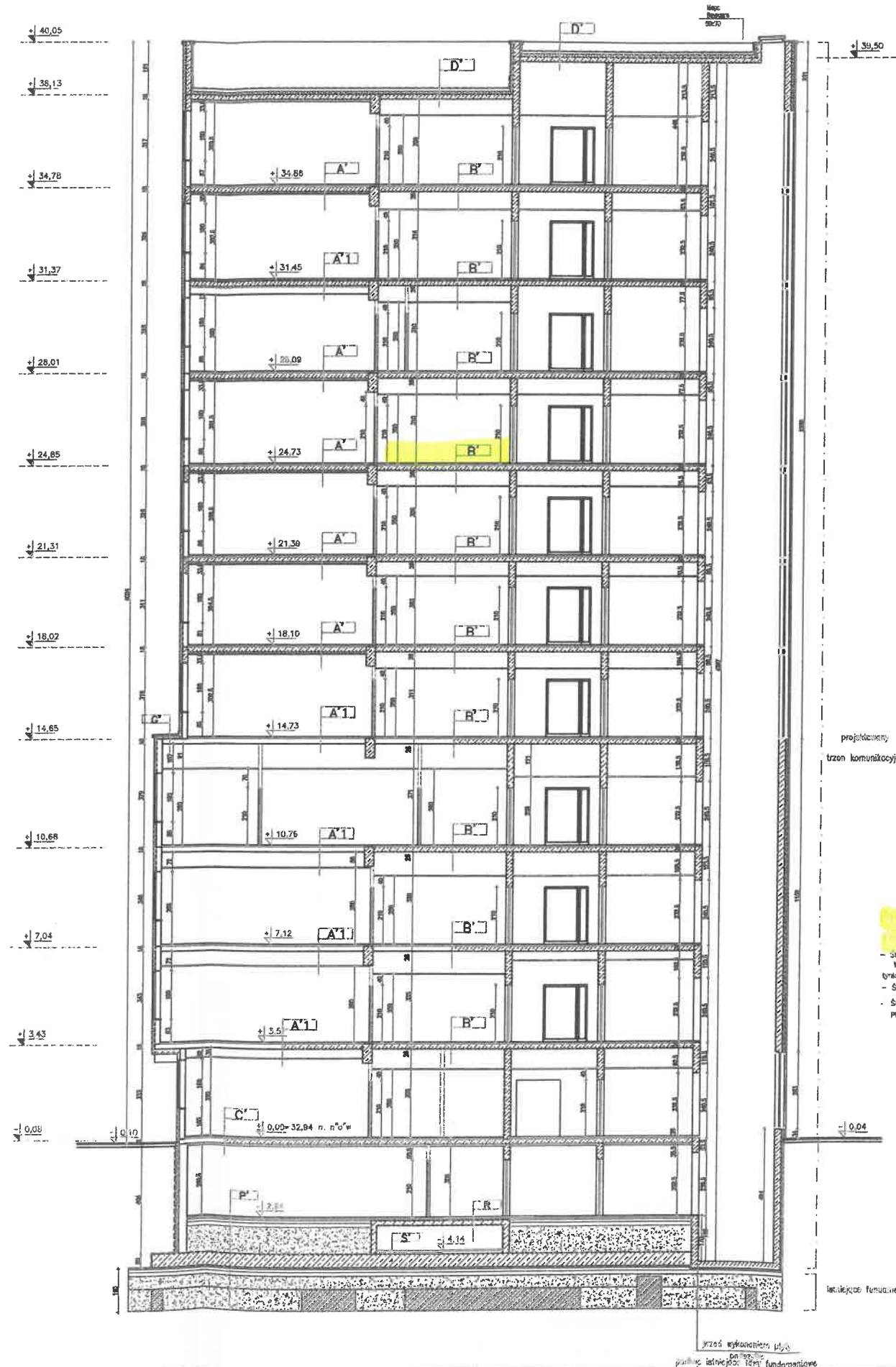


blacha  
CELNOL DS mikroprawa uszczelniająca  
wywoka bet. ze spledkiem 3%  
3-10cm  
wyrohart 10cm  
strop żelbetowy 18cm  
sufit podwieszany Rockfon higieniczny



**P'**

plyta gres na kleju Optiroc Easy Fix  
podłoża cementowa Optiroc 1000 4 cm  
zbrojona siatką

folia budowlana

armowanie M30 5cm  
izolacja bitumiczna  
PLASTIKOL 50 cm  
chudy beton 10 cm  
podsyпка żwirowo-piaskowa 15 cm  
gruz betonowy budowlany rozbiórkowy  
profiłkowna płyta żelbetowa 50 cm  
izolacja bitumiczna PLASTIKOL 50 cm  
chudy beton 10 cm  
podsyпка żwirowo-piaskowa 15 cm  
gruz betonowy budowlany rozbiórkowy  
pomiędzy ścianiacymi fundamentami

R	<p>plytki gres na kleju Optiroc Easy Fix</p> <p>posadzka cementowa Optiroc 1000 4 cm</p> <p>zbrojona siatka</p> <p>folia budowlana</p> <p>styrospan M30 5cm</p> <p>izolacja bitumiczna</p> <p>PLASTICOL URM</p> <p>stela żelbetowa 18cm</p>
---	---

S'  
 wyłewka betonowa zbrojona 4 cm  
 izolacja bitumiczna  
 PLASTIKOL UDM  
 chudy beton 5 cm  
 rozpraszająca pyła żelbetowa 50 cm  
 izolacja bitumiczna PLASTIKOL UDM  
 chudy beton 10 cm  
 podsyпка żwirowo-płaskowa 15 cm  
 mur betonowy budowlany rozbiórkowy  
 pomiędzy istniejącymi fundamentami

- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - SPOKOJS 20cm/SCIANA ŻELBETOWA 25 CM  
WEJNA MINERALNA ELEWACYJNA ROCKWOOL Fastrock10 cm  
typ: akustyczny /dźwięk /oleodźwięk ceramiczna Akston (wg rys. elewacji)
- ŚCIANY DZIAŁOWE - SILKATOWA CEGŁA DRAŻNKA JNF12 12 cm
- ŚCIANY PRZECIENNE - ŻELBETOWE, IZOLACJA BITUMICZNA SUPERFLEX 10,  
PEŁTA GŁĘBOKOŚĆ 0-OWIENIACZA ZDRODZ 10 cm. GEOWÓDKI

PRZEKRÓJ A-A

		<h1>KONTRAPUNKT</h1>	
		<h2>ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW</h2>	
30-771 Krasów, ul. Żółtacka 30 79-101 Krasów, tel. 079 246 00 00 fax 079 246 00 31		60-010 Świdów 66, 7 66-010 Świdów 53, 33	
tytuł	KOMPLEKSOWA PRACA PROJEKTOWA W WODZIECIU Ciepłota WODA DLA FAKTORÓW NOWICH ODCIEGÓW SZPITALNYCH		Nr projektu Nr zadania Lok. rob.
inwestor	Zarządca Spółki Kierownictwa WODNA ul. Wolności 127, Wrocław		Data Data Data
opis	Zaprojektowanie, wykonanie i montaż instalacji ciepłowniczej dla Zakładu Leczenia WODNA, ul. Wolności 127, Wrocław		
branża	Architektura		
faza	Projekt wykonawczy		
autor	mgr inż. arch. Aleksander Winiarski	data	02/09/06
	mgr inż. arch. Leszek Fijałkowski	data	04/09/06
opracowanie	mgr inż. arch. Ewa Dobrowolska	data	05/09/06
inż.	PRZEMKROJ A-A		
			Nr. skł. 14 Wskaz.