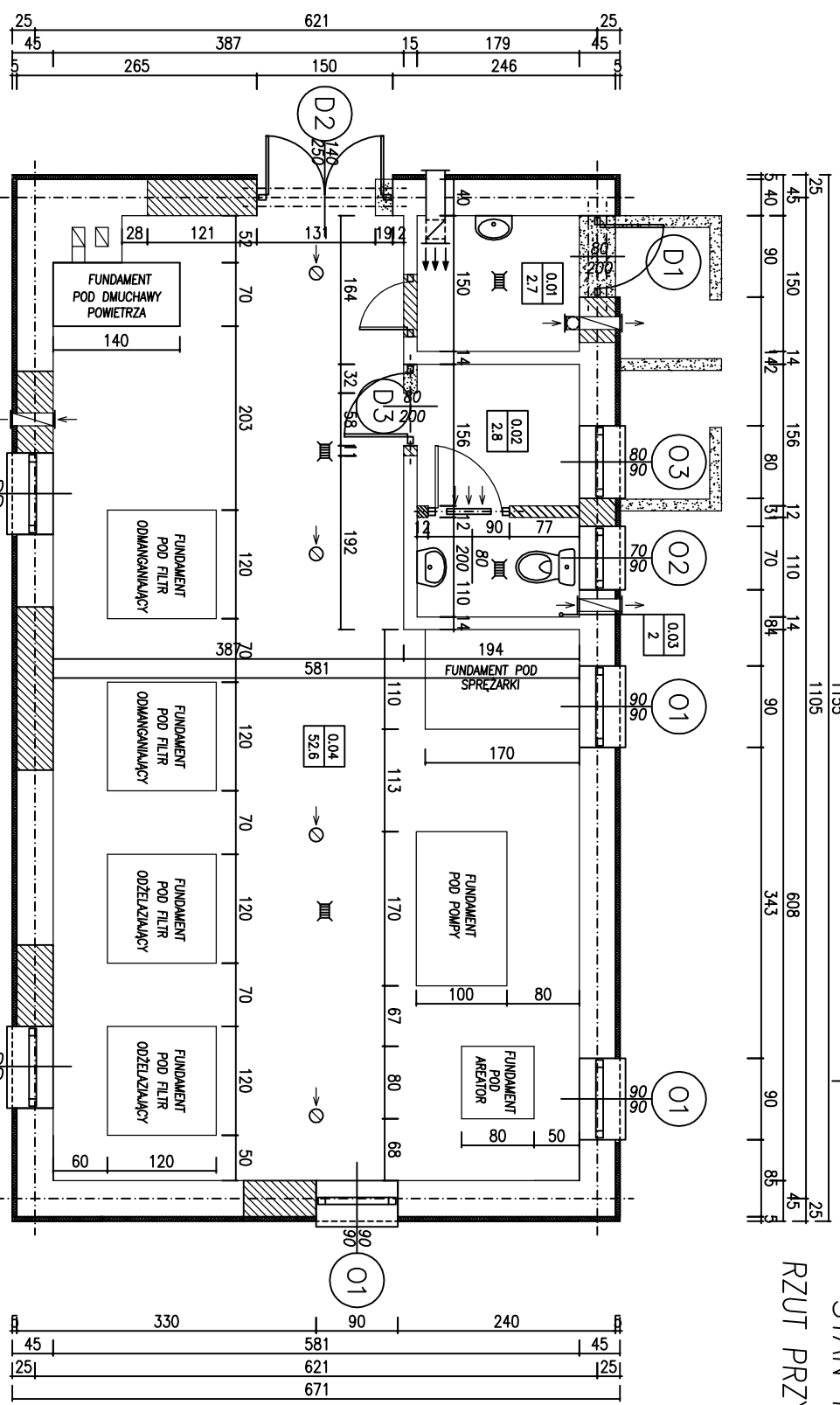


STAN PROJEKTOWANY

RZUT PRZYZIEMI skala 1:50



UWAGA:
Należy zastosować dylatację ze styropianu gr. 20mm oddzielającą fundamenty pod urządzenia od ściany i posadzki

LEGENDA:

- projektowana ściana
- otwór do wykucia, ściana do wyburzenia
- krótka kontaktowa w drzwiach

B I L A N S P O W I E R Z C H N I				
Stacja Uzdatniania Wody – Krzywiczyny				
NR. POL.	NAZWA POMIESZCZENIA	ROZDZIAŁ	POW. NETTO	POW. UŻYTK.
0.01	Chlorownia	pos. cem.	2,7	2,7
0.02	Rozdzielnia elektr.	pos. cem.	2,8	2,8
0.03	WC	pos. cem.	2	2
0.04	Pom. technologiczne	pos. cem.	52,6	52,6
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			60,1	60,1

Zakład Usługowo-Handlowy "REM Képro" Sp. z o. o. 63-645 Łęka Opatowska, ul. Brukowa 4 tel. (0-62) 78 290 10, fax. (0-62) 78 290 11	
Główny: Rozbudowa SIUW w Krzywiczynach adres: działka nr 61/2	
Inwestor: Urząd Miejski w Wodzisławie adres: 46-250 Wodzisław, ul. Dworcowa 1	
Nazwa projektu: STAN PROJEKTOWANY - RZUT PRZYZIEMI	
Projektant: mgr inż. Daniel Florczak	Specjalność: konstrukc.
Nr upr.: UAN-8386/110/09	
Projektant: inż. arch. Kazimierz Madejowski	Specjalność: architekt.
Nr upr.: 168658	
Opracował: tech. Tomasz Szychański	Podpis:
Wzrost: Budowlana	Skala: 1:50
Data: 10.08.2007 r.	Nr rys.: 2