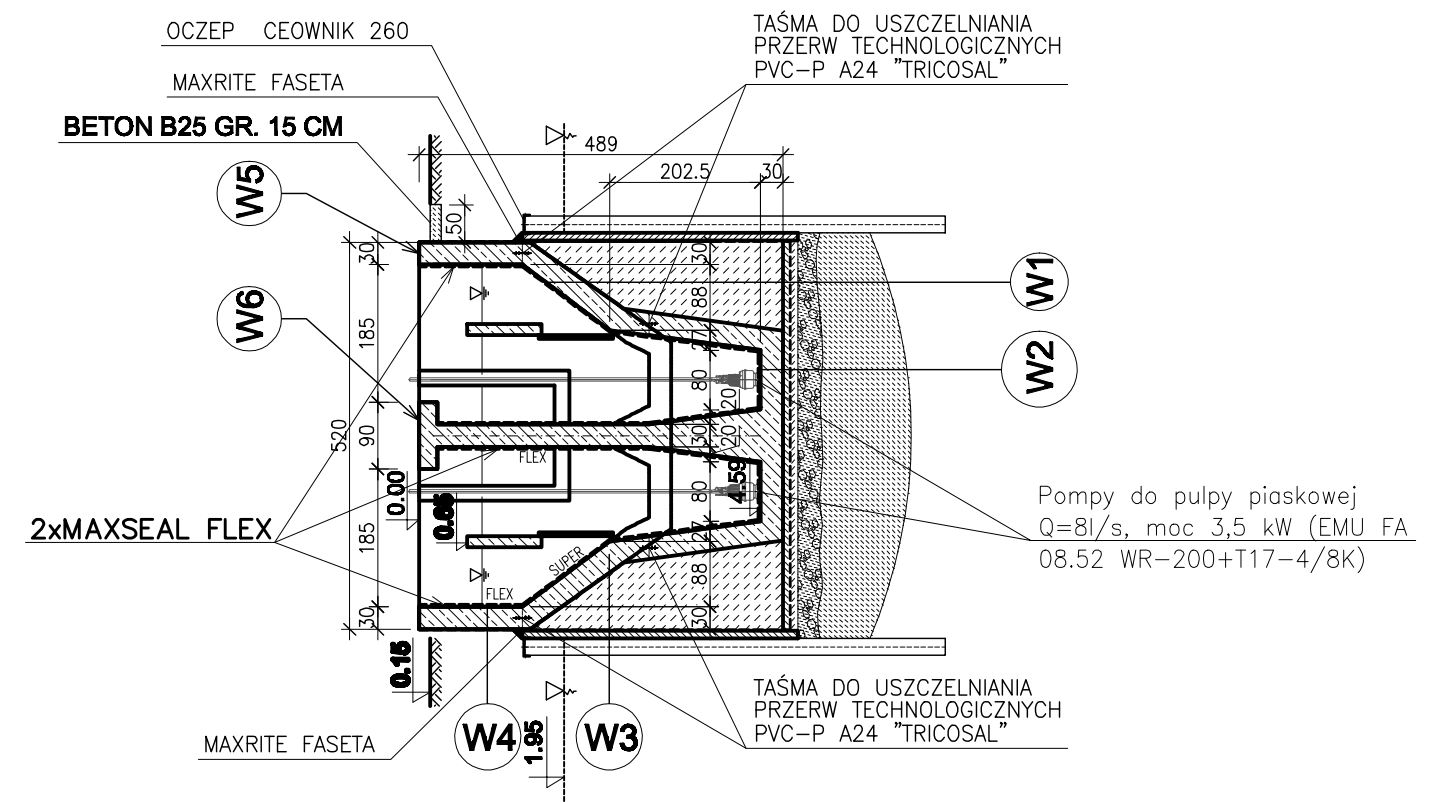
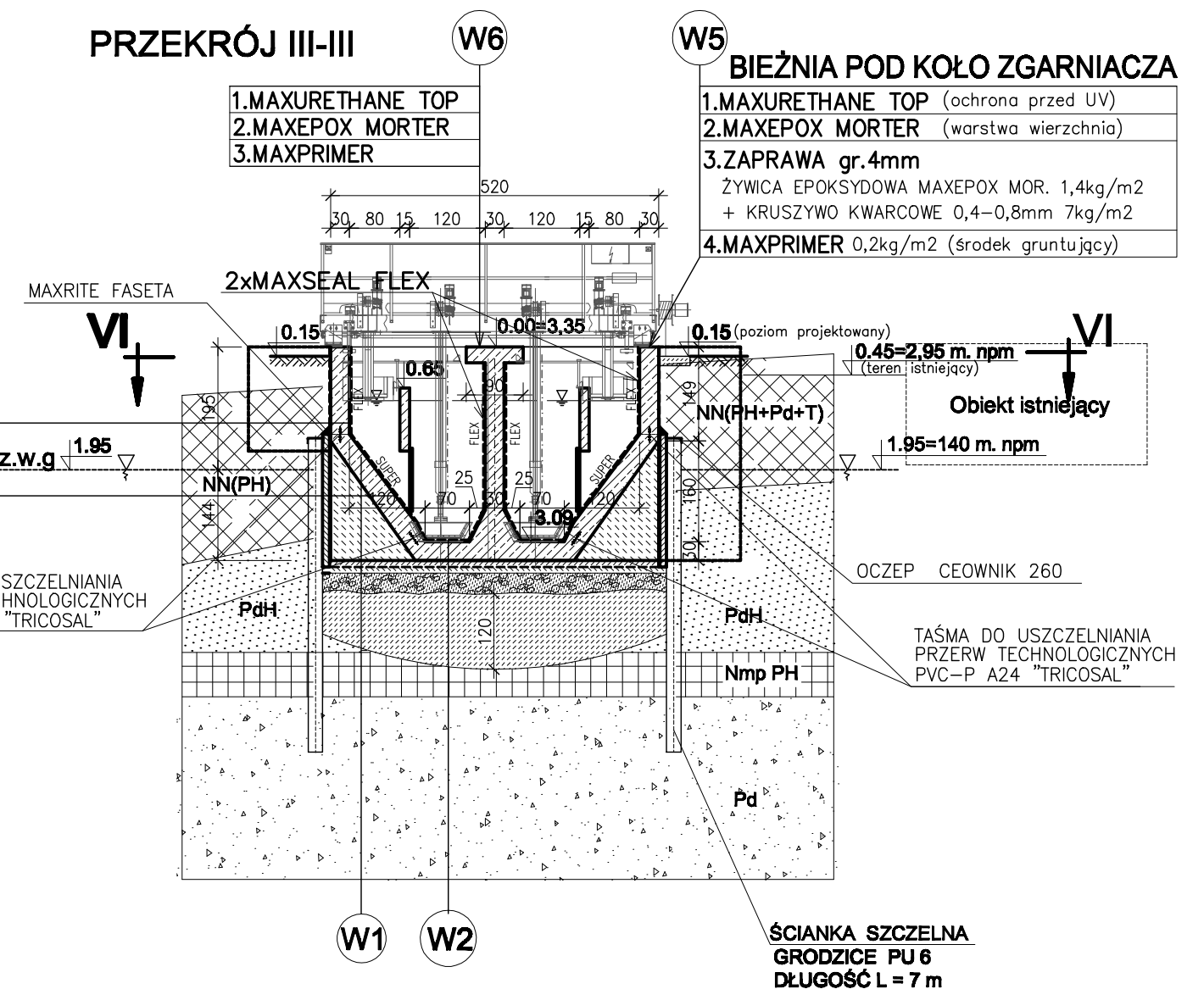


### OBIJEKT NR 3

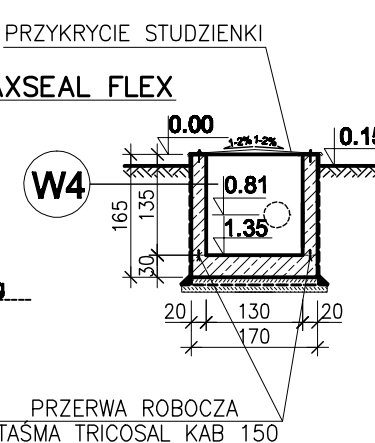
### PRZEKRÓJ II-II



### PRZEKRÓJ III-III



### PRZEKRÓJ IV-IV



**Izolacja powłokowa 2xMAXSEAL SUPER**  
**Konstrukcja piaskownika - beton B37**  
**Gęsty beton B15 wykonany w spadku**  
**Beton dociskowy B15 gr.10cm**  
**2x PAPA TERMOZGRZEWALNA**  
**Podłoże z betonu B15 gr.10cm**  
**Łłuczeń ~30cm**  
**Korek betonowy z betonu B15 gr.120cm**

**MAXEPOK MORTER (1,4 kg/m<sup>2</sup> - w. wierzchnia)**  
**ZAPRAWA gr.3 mm (zwyca EPOKSYDOWA MAXEPOK MORT. 1,4kg/m<sup>2</sup>**  
**+ KRUSZYWO KWARCOWE 0,4-0,8mm 7kg/m<sup>2</sup>)**  
**MAXPRIMER (0,2 kg/m<sup>2</sup> - srodek gruntujacy)**  
**KONSTRUKCJA PIAKOWNIKANA - BETON B37**  
**BETON DOCIKOWY B15 gr.10cm**  
**2x PAPA TERMZOGRZEWALNA**  
**PODL. OZE Z BETONU B15 gr.10cm**  
**TŁUCZON -30cm**  
**KOREK BETONOWY Z BETONU B15 gr.120cm**

IZOLACJA POWŁOKOWA 2xMAXSEAL SUPER
KONSTRUKCJA PIASKOWNIKA - BETON B37
GĘSTY BETON B15 WYKONANY W SPADKU
2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
TYNK CEMENTOWY
ŚCIANKA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH 12 cm
ŚCIANKA SZCZELNA Z GRODZIC PU 6

IZOLACJA POWŁOKOWA 2xMAXSEAL FLEX
KONSTRUKCJA PIASKOWNIKA - BETON B37
MAXSEAL FOUNDATION
LUB MAXEPOX TAR

- poziom 0,00=3,35m npm
- przerwy robocze I etap -do poziomu 3,09
- II etap -do poziomu 1,39
- III etap -do poziomu 0.00

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Bielska 66, 80-761 Gdańsk			Zamawiający: <b>URZĄD GMINY w REWALU</b>		
Podwykonawca: <b>"PROKON" Pracownia Projektowa</b> ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk			Inwestycja: <b>Rozbudowa i Modernizacja</b> <b>Oczyszczalni Ścieków w Piekarnowie</b>		
Projektant: mgr inż. Piotr Hnatuk Upr. nr.: ABN/8346/485/83 WBPPSłupsk			Nazwa rysunku: <b>Piaskownik</b> <b>Obiekt 3</b> <b>Rzut i przekroje-budowlany</b>		
Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek Sprawdził: mgr inż. Zenon Batruch Upr. nr.: upr. proj. 462/74/Bg					
Data wykonania: 2005 r.		Studium: Projekt wykonawczy	Skala: <b>1:100</b>		Nr archiwizacji: <b>BKO-167.6</b>
					Nr rysunku: <b>2</b>