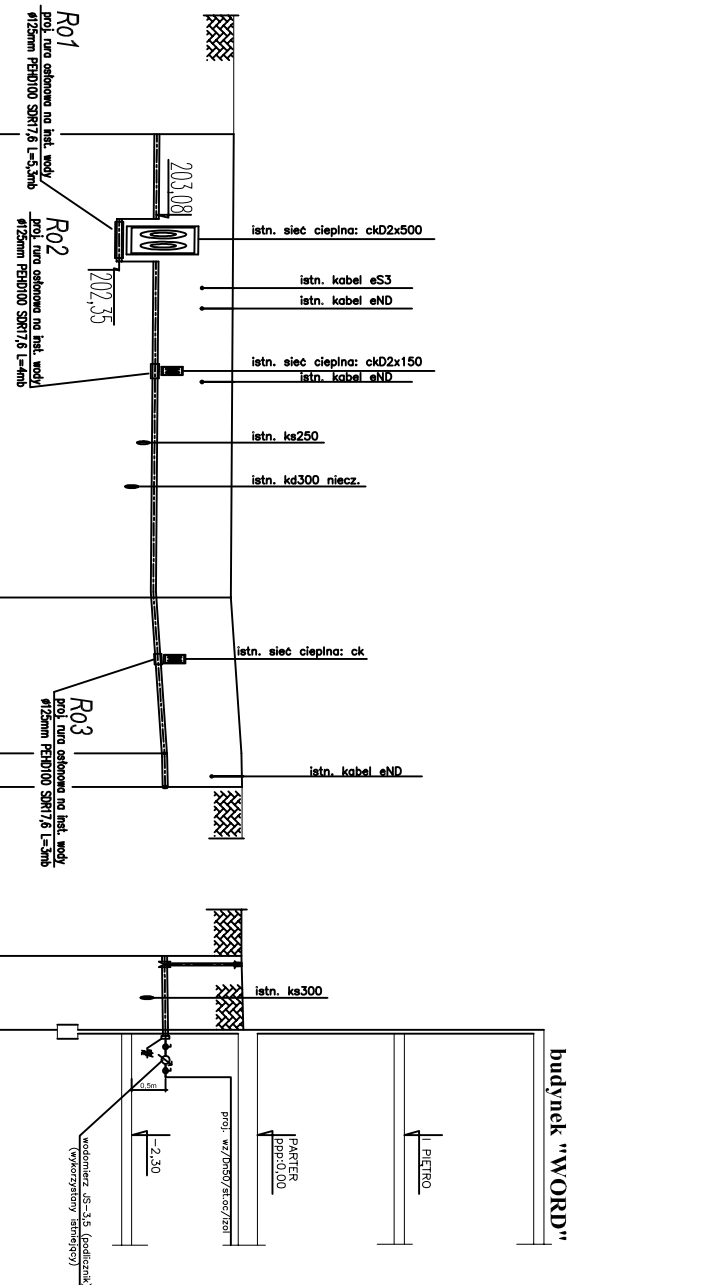
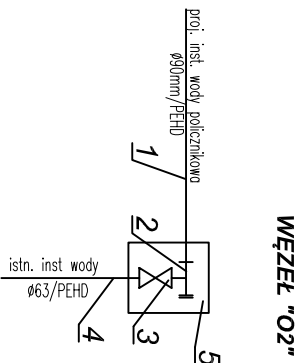
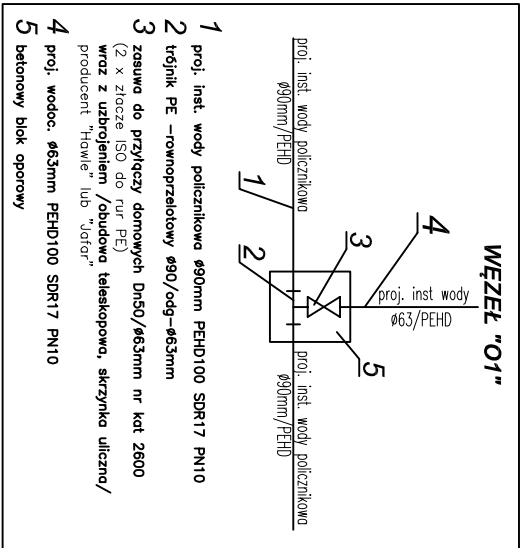
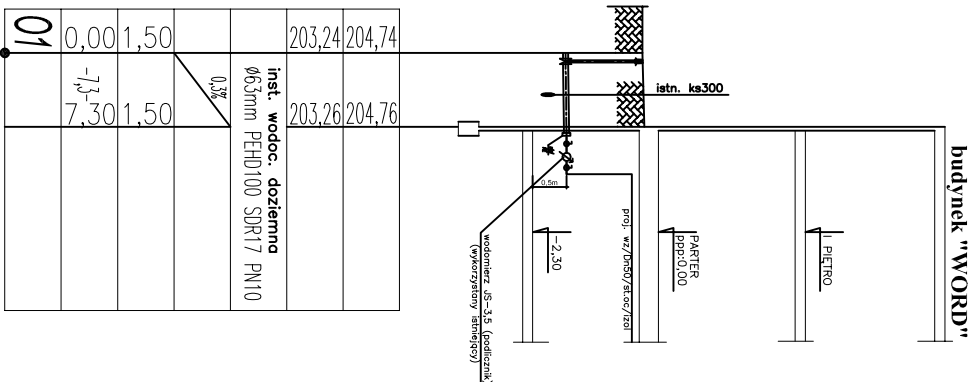


Przebudowa instalacji wodociągowej doziemnej policznikowej

V/1:100, H/1:500

[illegible]

- 1 proj. inst. wody polickiokowa Ø90mm PEHD100 SDR17 PN10
 - 2 trójnik PE –rownoprzelotowy Ø90/ØdŁ-Ø63mm
 - 3 zosawa do przyŁĄczy domowych Dn50/Ø63mm nr kat 2800 (2 x zŁĄcze ISO do nr PE)
 - 4 wŁoŁ z uzŁojeniem /obŁowidŁ teleskopowa, skrŁynka ulicowa, producent "Hawel" lub "Jafar"
 - 5 istn. wodoc. Ø63mm PEHD100 SDR17 PN10
- betonowy blok oporowy

"TECHNIKA SANITARYNA - JACEK HAŁDUK" ul. Krakusa 3/4 35-302 Rzeszów NIP 792-153-85-54 tel. 664 99 49 43, mail: jadgen@poczta.onet.pl	
PRZEWIĄT OPRACOWYMANIA Wolewodzki Ośrodek Ruchu Drogowego w Rzeszowie.	Przebudowa instalacji wodociągowej doziemnej, Modernizacja instalacji wod-kan i c.o. w poziomie piwnic.
LOKALIZACJA DZ. NR EWID. 179925 RZESZÓW OBR. 27	Nr rys.: 2
INWESTOR WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO 35-601 RZESZÓW, AL. WYŻMOLENIA 4	Skala: 1/1:100, 1/1:500
TEMAT PRYS Profil przebudowy instalacji wodociągowej doziemnej	Data:
STADIUM Projekt wykonawczy	12.2016
BRANŻA SANITARYNA	
PROJEKTANT mgr inż. Jacek Hałduk	Inżyn. POK/0036/PMS/09
SPRAWDZICIEL mgr inż. Aneta Samborska	Inżyn. POK/0086/PMS/06