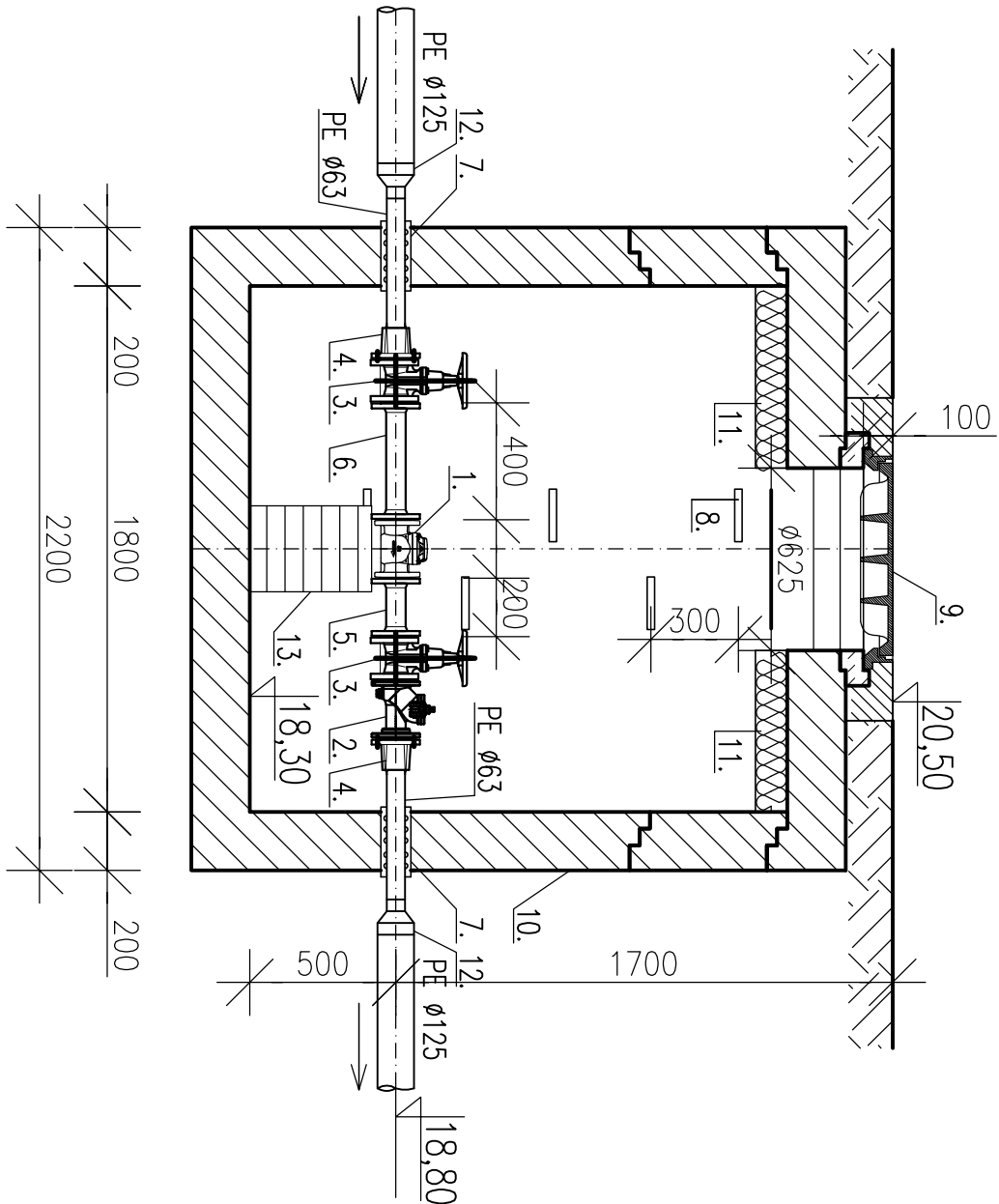
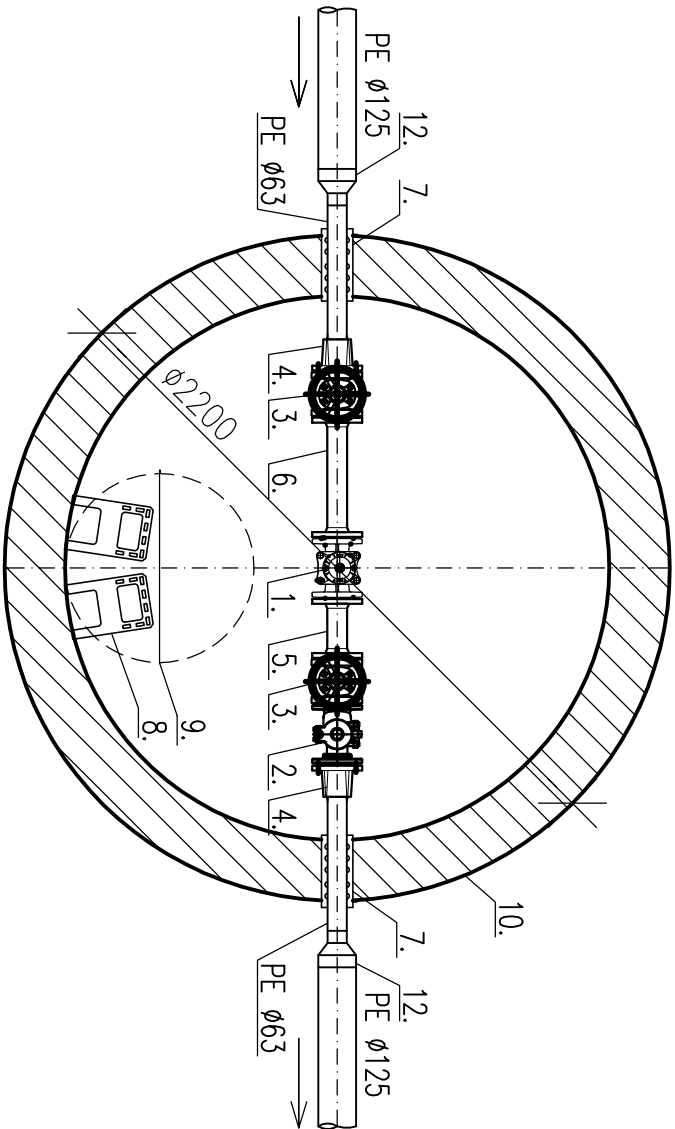



SZCZEGÓŁ STUDNI WODOMIERZOWEJ
skala 1:25



- OZNACZENIA:
1. Wodomierz śrubowy typ MWN 50 – NO dn50 Nubis – PoWoGaz;
 2. Zawór zwrotny antyskażeniowy typ EA dn50 PN10 – Jafar;
 3. Zasada kolnierkowa do wody typu E dn50 PN16–2szt – HAWLE;
 4. Kolnier dn50 z króćcem do zgrzewania rur PE ø63mm – 2szt;
 5. kształtka FF (prostka kolnierkowa) dn50 l=200mm – 1 szt.;
 6. kształtka FF (prostka kolnierkowa) dn50 l=400mm – 1 szt.;
 7. Przejście szczelne dla rur PE;
 8. Żeliwne stopnie złączowe wg PN-64/H–74086 montowane wg PN-92/B–10729;
 9. Właz żeliwny z zamknięciem dn600 klasy B–125
 10. Komora betonowa ø1800mm;
 11. Ocieplenie styropian twardy gr.100mm;
 12. Kształtka redukcyjna PE ø125/63 – 2szt.;
 13. Fundament pod wodomierz.



<div><div><div>Biuro Projektów "VORTEX"</div><div>Projektowanie, Kształtowanie, Nadzory Budowlane</div><div>66-400 Gorzów Wlkp. ul. Podmiejska Boczna 11, tel/fax 95 726 05 10</div></div></div>			Nr rysunku S-03	
Objekt: UZBRÓJENIE TERENÓW INWESTYCYJNYCH II KOMPLEKSU SSE W REJONIE ULIC: NAMYSŁIŃSKIEJ, SZUMIŁOWSKIEJ I KOŚCIELNEJ W KOSTRZYNI NAD ODRĄ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYLĄCZEM			Stadium PB	
DZ. NR 85/3, 1325/4, 1325/5, 1325/8, w obr. 1 (Ostiedle Drzewice)			Skala 1:25	
Treść: Szczegół studni wodomierzowej				
Autorzy opracowania:		Nr upr.		
Projektował	mgr inż. Wojciech Pestka	LUKG/0006/PWOS/03 (w spec. instalacje sanitarne LBS/IS/2132/03	Data 2016.05.06	Podpis
Opracował	mgr inż. Arkadiusz Wojtościszyn		2016.05.06	
Sprawdziła	mgr inż. Agnieszka Andrzejewska	LBS/0039/POOS/07 (w spec. instalacje sanitarne LBS/IS/0020/08	2016.05.06	