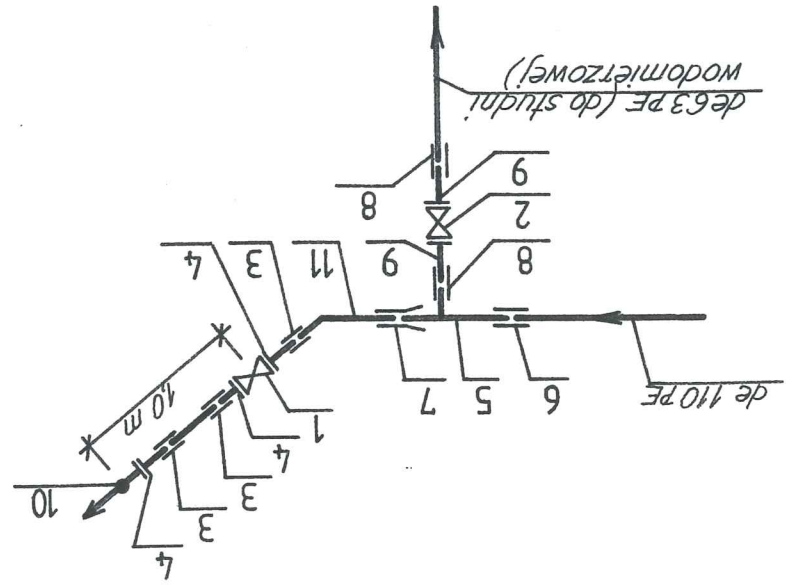


22120	870	142	2438	2580	2540	
W41	23990	142	2308	2450	2480	
W42	2350	145	2260	2405		
W43	23175	152	2253	2405		
W42	000	145	2260	2405		
SW	500	142	2268	2410		

Węzeł W42 i W43



- Oznaczenia – węzeł W42 i W43
- Zasawa z żeliwna steroidalnego kominerzowa ϕ 80 „Hawle” z obudową teleskopową trzpienia i skrzyńką uliczną żeliwną z dekletem ciężkim.
 - Zasawa z żeliwna steroidalnego kominerzowa ϕ 50 „Hawle” z obudową teleskopową trzpienia i skrzyńką uliczną żeliwną z dekletem ciężkim.
 - Mufa elektrooporowa PE PN-10 de 90
 - Tuleja kominerzowa PE PN 10 ϕ 90/80
 - Trojnik redukcyjny PE 110/63
 - Mufa elektrooporowa PE PN-10 de 110
 - Mufa redukcyjna elektrooporowa PE PN-10 de 110/90
 - Mufa elektrooporowa PE PN-10 de 63
 - Tuleja kominerzowa PE PN 10 ϕ 63/50
 - Hydrotant p.poz ϕ 80 nadziemny z kolanem ze stopką
 - Kolano de 63 PE 30° SDR 11
- Rury i kształtki wodociągowe PE oraz zasawy i hydrant winne posiadać: certyfikat ISO 9002, ocenę higieniczną PZH, certyfikat zgodności z aprobatą techniczną i kartę katalogową. stosować rury: średnicy de 110 x 6,6 mm PE 100 SDR 17

PROJEKTOWAŁ: Tomasz Paszczak
 ul. Jasna 51/29
 70-777 Szczecin

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Wilhelm Helentak
 ul. 165/Sz/02

Temat: Sieć wodociągowa przesyłowa i sieć kanalizacji
 tłocznej oraz linia kablowa energetyczna na potrzeby międzygminnego schroniska dla zwierząt w gm. Dobra

Zadanie: Profil sieci wodociągowej przesyłowej
 Adres budowy: działka nr: 882/4, 287/28, 275, 274/7, 274/5, 884/6, 274/6, 274/2, 274/3, 884/13, 884/10: obręb Dobra
 Inwestor: Gmina Dobra ul. Szczecińska 16a 72-003 Dobra

Usługi Projektowe i Wykonawstwo
 Tomasz Paszczak
 tel. 4642486 kom. 502-097-329