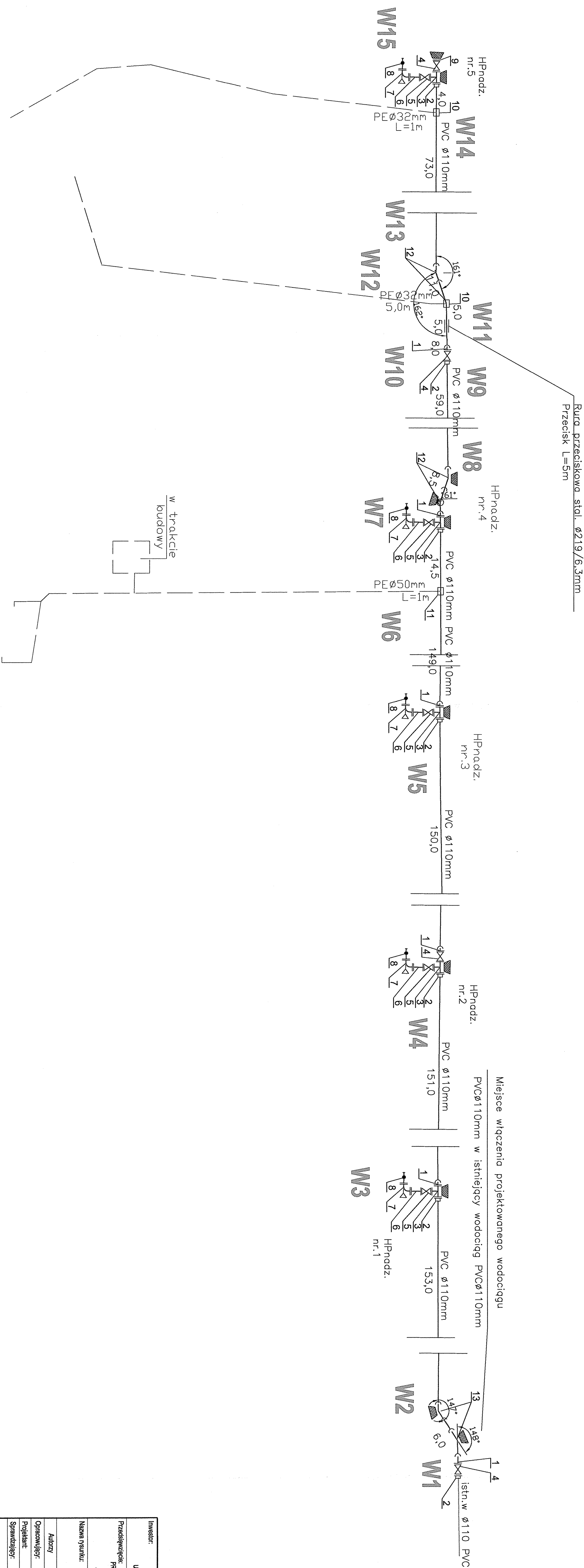




Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Ilość [szt.]
1.	Króciec jednokohierzowy żel. sfēr. Dn100mm dla nr PVC (kształtka FV)	6
2.	Łącznik rurowo-kohierzowy DN 100 np. prod. JAFAR S.A	7
3.	Trójnik kohierzowy żeliny / redukcyjny DN100/dn80 PN10	5
4.	Zasuw kohierzowa DN 100 PN10 - zabudowa krótka np. prod. HAWLE + Obudowa telesskopowa dla zasuw DN 100 np. prod. HAWLE h=150 -1,8m + Szczytna uliczna "szczytwa" (wg DIN 4056np. Hawle m 1750 uliczna	4
5.	Zasuwka jw lecz PN10 DN 80mm	5
6.	Króciec dwukohierzowy żeliny (kształtka FF) DN 80 PN 10 Lmin=800 mm np. prod. Hawle	5
7.	Kołano dwukohierzowe ze stopką żeliny (kształtka N) DN 80 PN 10 np. prod. Hawle	5
8.	Żeliny hydrant nadziemny DN 80 PN10 np. Hawle	5
9.	Kohierz sfērny z żel. sfēr. (kształtka X) Dn100mm prod. Hawle	1
10.	Nawierotka wodociągowa typu NMZ do montowania na rurce. PVC 110/32 wraz z zasuwą Dn 1 1/4" obudowa telesskop. , płyta podkładowa i szczytną uliczną	2
11.	J. w lecz nawierotka 110/50 wraz z zasuwą 2" , obudowa a do zasuwy i szczytną uliczną	1
12.	Łuk PVC D 110mm kął 22°	4
13.	Łuk PVC D 110mm kął 30°	2



Inwestor: URZĄD GMINY W LUBASZU ul. Bolesława Chmibrego 37, 64-720 Lubasz			
Przedstawiając: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ WPRZĄZ I PRZETWORZENIA WODOCIAGIEM NA TERENIE GMINY LUBASZ - WIEŚ NOWINA (dz. gminna 107/1, 63 od posesji 33 do działki nr ew. 33)			
Nazwa rysunku: SCHEMATY WZLEWÓW W1 - W15			
Autorzy	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Opracowyjący:	Barbara Dulinska	-	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kosińska	WKP0154/POOS03	
Sprawdzający:	mgr inż. Aleksandra Kosińska	WKP0247/POOS05	
AutoCAD LT 2007 - licencja nr B3C96000			
Rozporządzenie i powołanie niniejszej dokumentacji bez zgody autora jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118			