



Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE	Ilość [szt.]
1.	Nasuwka UW PVC Ø 100mm np. prod. Wavin	146
2.	Kociolec jednokoleinerzowy zel. sfer. Dn100mm dla rur PVC (kształtka FV)	7
3.	Łącznik rurowko-koleinerzowy DN 100 np. prod. JAFAR S.A	7
4.	Tłójnik koleinerzowy żeliwny ,równoprzeładowy DN100/dn100 PN10	1
5.	Tłójnik koleinerzowy żeliwny ,redukcijny DN100/dn80 PN10	6
6.	Zasuwa koleinerzowa DN 100 PN10 - zabudowa krótka np. prod. HAWLE + Obudowa teleskopowa dla zasuw DN 100 np. prod. HAWLE h=1,50 -1,8m + Skrzytnia uliczna "szywana" (wg DIN 4056np. Hawle nr 1750	6
7.	Zasuwa ,w lecz PN10 DN 80mm	6
8.	Kociolec dwukoleinerzowy żeliwny (kształtka FF) DN 80 PN 10 Lmip=800 mm np. prod. Hawle	6
9.	Kolano dwukoleinerzowe ze stopką żeliwne (kształtka N) DN 80 PN 10 np. prod. Hawle	6
10.	Żeliwny hydrant nadziemny DN 80 PN10 np. Hawle	5
11.	Żeliwny hydrant podziemny DN 80 PN10 np. Hawle 5060 ze skrzytnką - np. (950)wraz z zabezpieczeniem skrzytnki krążkiem żelb. Ø40340/10	3024,30
12.	Koleinerz ślepy z żeli steriod. (kształtka X) Dn100mm prod. Hawle	1
13.	Nawierotka wodociągowa typu NMZ do montowania na rurce. PVC 110/32 wraz z zasuwą Dn11/4" obudową teleskop. pływ. podkładową i skrzytnką uliczną	5
14.	Łuk PVC D 110mm kąt 11°	3
15.	Łuk PVC D 110mm kąt 22°	1

Investor:				URZĄD GMINY W LUBASZU			
				ul. Bolesława Chrobrego 37, 64-720 Lubasz			
Przedsięwzięcie:				PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZELĄCZAMI WODOCIĄGOWYMI NA TERENIE GMINY LUBASZ			
				- WIEŚ NOWINA (bezgmina 189,150 od działki nr ew. 204/1)			
Nazwa rysunku:				SCHEMATY WĘZŁÓW W1-W17			
Autorzy		Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis		Skala	
Opracowujący:		Barbara Dulńska				1:-	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Kokoszka	WK/P10154/POOS/03			16	
Sprawdzający:		mgr inż. Aleksandra Krystofek	WK/P10247/POOS/05				
AutoCAD LT 2007 - licencja nr B3C95000							
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody autora jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz. 83, art. 115-118							

Studio DK  
ul. Ścisłoka 17d  
60-129 Poznań  
tel./fax (61) 66 14 878  
info@studiodk.pl  
www.studiodk.pl