



LEGENDA:	
<span style="color: blue;">—</span>	projektowana sieć wodociągowa
<span style="color: orange;">—</span>	projektowane przyłącze wodociągowe
<span style="color: blue;">○</span> SW	projektowana studnia wodomierzowa
<span style="color: orange;">—</span>	istniejący wodociąg do wykorzystania
<span style="color: blue;">—</span>	istniejący wodociąg
<span style="color: orange;">—</span>	istniejący gazociąg
<span style="color: blue;">—</span>	istniejąca kanalizacja
<span style="color: orange;">—</span>	istniejący kabel telekomunikacyjny
<span style="color: red;">—</span>	istniejący kabel energetyczny

ODCINEK	DŁUGOŚĆ [m]	ŚREDNICA	MATERIAŁ
Z8-Z9	289,2	Dz10x10,0mm	PE100 SDR1 PN16
Z9-Z10	27,2	Dz10x10,0mm	PE100 SDR1 PN16
Z10-Z11	37,2	Dz10x10,0mm	PE100 SDR1 PN16
Z11-W4	47,7	Dz10x10,0mm	PE100 SDR1 PN16
W4-SW	22,9	Dz50x4,6mm	PE100 SDR1 PN16
SW-Z12	25,9	Dz50x4,6mm	PE100 SDR1 PN16
Z12-B144	3,5	Dz50x4,6mm	PE100 SDR1 PN16

6.119.28.05.1.1	6.119.28.05.1.2	6.119.28.05.2.1
6.119.28.05.3.3	6.119.28.05.3.4	6.119.28.05.4.3
6.119.28.10.1.1	6.119.28.10.1.2	6.119.28.10.2.1
6.119.28.10.1.3	6.119.28.10.1.4	6.119.28.10.2.3

UWAGA:  
Odcinek W4-SW o łącznej długości L=15,0m wykonąć metodą bezwykopową - przeciskiem z decyzją Zarządu Dróg Powiatowych nr ZDP.6853.17.1.2013.LF-5 z dn. 3.04.2012

<b>Hydro Instal</b>		<b>HYDRO-INSTAL</b>	
PROJEKTY TECHNICZNE		PROJEKTY TECHNICZNE	
INWESTOR Urząd Gminy Jasienica 43-385 Jasienica 159		Homa - Homa Spółka Jawna Mazanowice 178, tel. (033)8155032	
PROJEKT mgr inż. Katarzyna Świder ul. M. Skłodowskiej 12		PROJEKT mgr inż. Sebastian Czauderna	
OPRACOWANIE mgr inż. Sebastian Czauderna		OPRACOWANIE mgr inż. Nina Tokwińska	
TERMIN mgr inż. Agnieszka Zagórska		TERMIN mgr inż. Agnieszka Zagórska	
DATA XII 2013r.		DATA XII 2013r.	
SKALA 1:500		SKALA 1:500	
MATERIAŁ nr arkusza		MATERIAŁ nr arkusza	
ark. 2		ark. 2	
nr rysunku		nr rysunku	
3		3	