



	MATERIAŁ	SREDNICA
1	trójnik kółnierzowy zintegrowany z zasuwą typE Combi T PN16	DN100/100
2	kółnierz specjalny System 2000 nr kat 0400	DN100
3	tuleja kółnierzowa do zgrzewania krótka PE100 SDR11 z kółnierzem DALTALEX PN10	DN100
4	trójnik kółnierzowy zintegrowany z zasuwą typE Combi T PN16	DN100/80
5	tuleja kółnierzowa do zgrzewania krótka PE100 SDR11 z kółnierzem DALTALEX PN10	DN80
6	kolano kółnierzowe ze stopką żeliwne	DN80
7	hydrant nadziemny zabezpieczony w przypadku złamania	DN80
8	kolano segmentowe 30stopni PEHD	DN110
9	kolano segmentowe 25stopni PEHD	DN110
10	kolano segmentowe 55stopni PEHD	DN110
11	kółnierz ślepy	DN100

PROJEKT BUDOWA WEWNĘTRZNEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY OSIEDLA DOMÓW JEDNORODZINNYCH PRZY UL. ZABRODY W MŁAWIE	
WYKONANIE Helena Kędzierska 06-500 Mława , ul.Zabrody 37a	
USŁUGI PROJEKTOWE BUDOWLANO-MONTAŻOWE I WYKONAWCZE TEL. 22 624 10 10 TEL. 22 624 10 10	SCHEMAT MONTAŻOWY SIECI
PRACIA AUTORSKA ZASTRZEŻENIE	2
BRANŻA Instalacje Sanitarne i Ciepłota	
DATA sierpień 2012	