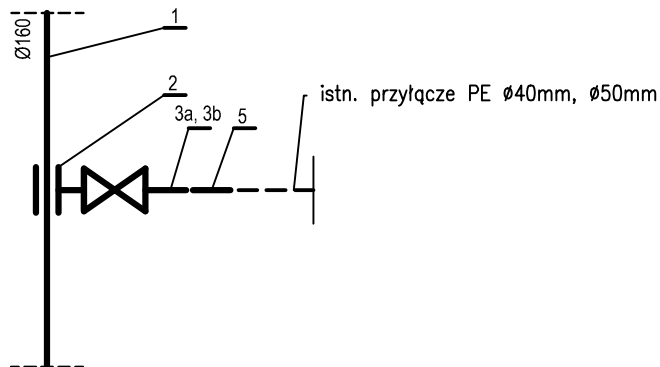
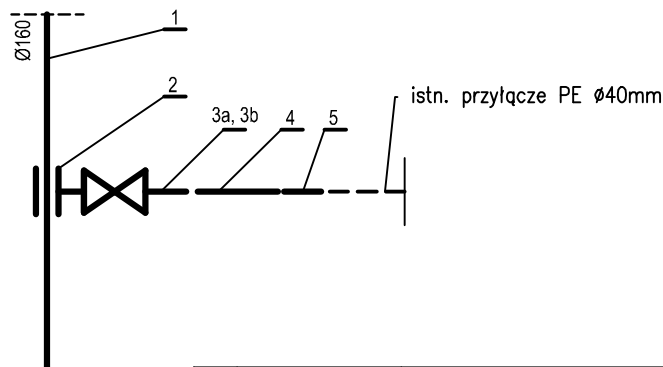


PRZEPIĘCIA ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY Z RUR PE SDR17

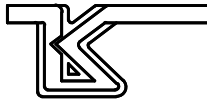


p53



7	p65 / 40mm	Święciechowska /dz. 863	przepięcie	40mm/PE
6	p53 / 40mm	Święciechowska 53 /dz. 208/3	10,2	40mm/PE
5	p27 / 40mm	Święciechowska /dz. 246/3	przepięcie	40mm/PE
4	p13 / 40mm	Święciechowska 7a/dz. 454/10	przepięcie	40mm/PE
3	p7 / 50mm	Święciechowska/dz. 830/2	przepięcie	50mm/PE
2	p4 / 40mm	Święciechowska/dz. 458/1	przepięcie	40mm/PE
1	p1 / 40mm	Święciechowska 1/dz. 458/2	przepięcie	40mm/PE
L.P	nr proj. przyt/Dn	adres/numer działki	długość [m]	śr/materiał istn. przyt

5	Złączka rurowa ISO Ø40mm lub Ø50mm do rur PE	—	żeliwo sferoidalne	7
4	Projektowane przyłącze Ø40mm lub Ø50mm		PE100, SDR17	
3b	Złączka do rur PE Ø50mm z gwintem zewnętrznym 2"	—	żeliwo sferoidalne	1
3a	Złączka redukcyjna do rur PE Ø40mm z gwintem zewnętrznym 2"	—	żeliwo sferoidalne	6
2	Nawiertka Jafar z odejściem gwintowanym 2"	—	żeliwo sferoidalne	7
1	Projektowany wodociąg Ø160mm SDR17	—	PE 100	—
L.P	Wyszczególnienie	symbol	Materiał	Ilość

 KOLEKTOR SERWIS 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76, 64-100 Leszno			
PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO GRANICY POSESJI W UL. ŚWIECIECHOWSKIEJ W WILKOWICACH		SCHEMAT WYKONAWCZY PRZEPIĘCIA ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS		SKALA	
mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIIIB w Poznaniu				NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT				04.20.00	
SPRAWDZAJĄCY				DATA OPRACOWANIA	BRANŻA
mgr inż. K. JANIAK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska				WERSJA	STADIUM
				07.02.2017	IS
				1	PB