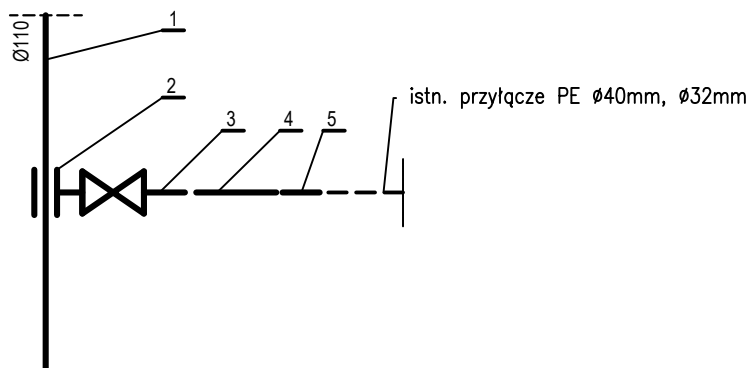


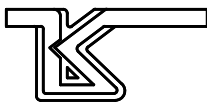
# PRZEPIĘCIA ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY Z RUR PE SDR17



11	p26 / 40mm	Zbożowa 1/ dz.533/1	0,5	40mm/PE
10	p24 / 40mm	Zbożowa 2/ dz.533/11	0,5	40mm/PE
9	p21 / 40mm	Pilotów 52/ dz.534/4	0,5	40mm/PE
8	p19 / 40mm	Żytnia 2/ dz.534/17	0,5	40mm/PE
7	p27 / 32mm	Zachodnia 4	1,5	32mm/PE
6	p18 / 40mm	Pilotów 17/ dz.63/13	0,5	40mm/PE
5	p17 / 32mm	Pilotów 18/ dz.45/2	5,5	32mm/PE
4	p13 / 32mm	Pilotów 24	4,0	32mm/PE
3	p8 / 32mm	Pilotów 30/ dz. 50/4	2,5	32mm/PE
2	p7 / 40mm	Pilotów 41	0,5	40mm/PE
1	p0 / 50mm	Lotnicza 46	0,5	50mm/stal
L.P	nr proj. przył/Dn	adres/numer działki	długość [m]	sr/materiał istn. przył

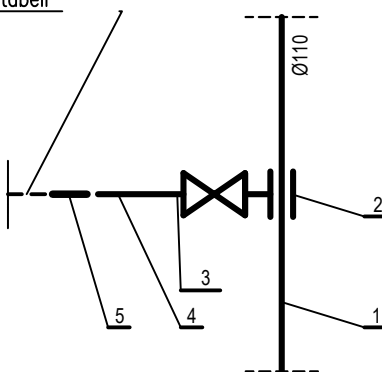
Uwaga: istniejące przyłącze p0 (stal) przepięć poprzez uniwersalną kształtkę naprawczą do rur PE Dn50mm i połączenia z istniejącymi rurociągami o średnicach Dn35mm–50mm – ISIFLO FLEXI ADAPTER.

5	Złączka rurowa ISO Ø40mm lub Ø32mm do rur PE	—	HAWLE/6300	żeliwo sferoidalne	10
4	Projektowane przyłącze Ø40mm lub Ø32mm, Lca.0,5m	—	—	PE100, SDR17	—
3	Złączka do rur PE Ø40mm, Ø32mm z gwintem zewnętrznym 6/4" lub 5/4"	—	—	żeliwo sferoidalne	10
2	Nawiertka Jafar z odejściem gwintowym Dn40mm lub Dn32mm	—	JAFAR/3250	żeliwo sferoidalne	10
1	Projektowany wodociąg Ø110mm SDR17	—	—	PE 100	—
L.P	Wyszczególnienie	symbol	Produ./Nr. kat	Materiał	Ilość

 <b>KOLEKTOR SERWIS</b> 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR			
		<b>MPWiK Sp. z o.o.</b> ul. Lipowa 76, 64-100 Leszno			
PRZEBUDOWA WODOCIAGU W ULICY PILOTÓW W STRZYŻEWICACH		SCHEMAT WYKONAWCZY PRZEPIĘĆ ISTNIEJĄCYCH PRZYŁĄCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP/IS/1611/01		—	04.11.00	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno – inżynierska członek WOIB w Poznaniu nr ewid. WKP-NTW-BLP-1QM		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	WERSJA
ASYSTENT	inż. Ł. Janiak		10.03.2016	IS	1
					PB/PW

# SCHEMAT WYKONAWCZY PRZEBUDOWYWANYCH PRZYŁĄCZY

istn. przyłqczq wg tabeli



19	p25 / 40mm	Pilotów 12	3,6	32mm/stal
18	p23 / 50mm	Pilotów 13	4,2	50mm/stal
17	p22 / 40mm	Pilotów 14	3,4	32mm/stal
16	p20 / 40mm	Pilotów 15	5,0	32mm/stal
15	p29 / 40mm	Skrzydłata 3	2,8	32mm/stal
14	p28 / 50mm	Pilotów 16	2,9	50mm/stal
13	p16 / 40mm	Pilotów 20	7,1	32mm/stal
12	p15 / 40mm	Pilotów 29	1,8	40mm/stal
11	p14 / 40mm	Pilotów 22	8,4	40mm/stal
10	p12 / 40mm	Pilotów 33	6,3	32mm/stal
9	p11 / 40mm	Pilotów 26	5,2	32mm/stal
8	p10 / 40mm	Pilotów 37	3,5	40mm/stal
7	p9 / 40mm	Pilotów 39	2,0	25mm/stal
6	p6 / 40mm	Lotnicza 55	6,8	32mm/stal
5	p5 / 50mm	Pilotów 32	6,8	50mm/stal
4	p4 / 40mm	Pilotów 38	4,6	32mm/stal
3	p3 / 40mm	Pilotów 47-45	1,0	32mm/stal
2	p2 / 40mm	Pilotów 34	2,8	40mm/stal
1	p1 / 40mm	Pilotów 36/ dz.56/1	8,0	32mm/stal
L.P	nr proj. przył/Dn	adres/numer działki	długość [m]	sr/materiał istn. przył

5d	Uniwersalna kształtka naprawcza do rur PE Dn25mm i połączenia z istniejącymi rur. o średnicach Dn20mm–27mm poprzedzona montażem złączki redukcyjnej ISO Dn40mm/25 poz. 7,	—	ISIFLO FLEXI ADAPTER	—	1 1
5c	Uniwersalna kształtka naprawcza do rur PE Dn32mm i połączenia z istniejącymi rur. o średnicach Dn27mm–35mm poprzedzona montażem złączki redukcyjnej ISO Dn40mm/32 poz. 1, 3, 4, 6, 9, 10, 13, 15, 16, 17, 19	—	ISIFLO FLEXI ADAPTER	—	11 11
5b	Uniwersalna kształtka naprawcza do rur PE Dn40mm i połączenia z istniejącymi rur. o średnicach Dn35mm–50mm poz. 2, 8, 11, 12,	—	ISIFLO FLEXI ADAPTER	—	4
5a	Uniwersalna kształtka naprawcza do rur PE Dn50mm i połączenia z istniejącymi rur. o średnicach Dn49mm–63mm poz. 5, 14, 18	—	ISIFLO FLEXI ADAPTER	—	3
4	Projektowane przyłqczq ø50mm, ø40mm lub ø32mm	—	—	PE100, SDR17	—
3	Złączka do rur PE ø50mm, ø40mm, ø32mm z gwintem zewnętrznym 2", 6/4", 5/4"	—	JAFAR/3250	żeliwo sferoidalne	19
2	Nawiertka Jafar z odejściem gwintowanym Dn50mm, Dn40mm, Dn32mm	—	JAFAR/3250	żeliwo sferoidalne	19
1	Projektowany wodociąg ø110mm, ø160 SDR17	—	—	PE 100	—
L.P	Wyszczególnienie	symbol	Produ./Nr. kat	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

OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU

**PRZEBUDOWA WODOCIĄGU  
W ULICY PILOTÓW  
W STRZYŻEWICACH**

**SCHEMAT WYKONAWCZY  
PRZEBUDOWYWANYCH PRZYŁĄCZY  
WODOCIĄGOWYCH**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PODPIS

SKALA

NUMER RYSUNKU

PROJEKTANT

mgr inż. K. JANIĄK  
uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo  
specjalność instalacyjno - inżynierska  
członek WOIIB w Poznaniu  
nr ewid. WKP/IS/1611/01

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. T. RZEŹNIK  
uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14  
specjalność instalacyjno - inżynierska  
członek WOIIB w Poznaniu  
nr ewid. WKP-NTW-BLP-1QM

ASYSTENT

inż. t. Janiak

DATA OPRACOWANIA

BRANŻA

WERSJA

STADIUM

10.03.2016

IS

1

PB/PW

04.12.00