

Tabela nr 4. Wykaz projektowanych przyłączy do hydrantów nadziemnych p.poż. DN 80

Lp.	Nr. hydrantu	Średnica [mm]	Materiał	Długość przyłącza [m]	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	HP1	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	3,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
2	HP2	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	3,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
3	HP3	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	2,5	zasuwa DN80 żel.sfer.
4	HP4	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	5,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
5	HP5	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	3,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
6	HP6	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	4,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
7	HP7	Ø90/5,4	PE-100 SDR17 PN10	4,0	zasuwa DN80 żel.sfer.
8	HP8	Hydrant na sieci			projektowany bez zasuw
<b>Łącznie długość przyłączy hydrantowych:</b>				<b>24,5 m</b>	
<b>Łącznie ilość projektowanych hydrantów:</b>				<b>8 szt.</b>	