

Tabela nr 6. Wykaz projektowanych zasuw na trasie przewodów wodociągowych - Piaseczno i Piaseckie Pole - Zadanie 1

Lp.	Średnica DN [mm]	Materiał	Średnica przewodu [mm]	Ilość [sztuka]	Uwagi
1	3	4	5		6
Droga o symbolu 228025G Piaseczno - Piaseckie Pola W1 - W8					
1	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	125, 100	15	miękkouszczelniająca
2	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	12	miękkouszczelniająca
Droga gminna w kierunku posesji nr 21 i 22 W3 - HP4					
5	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	125, 110	0	miękkouszczelniająca
6	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	1	miękkouszczelniająca
Drogi gminne w Piaseckich Polach (W8-W10; W10-HP19; W11-W5; W10-W7)					
7	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	125, 110	9	miękkouszczelniająca
8	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	7	miękkouszczelniająca
Droga gminna Piaseckie Pole-Piaseczno W6-HP29					
9	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	125, 110	3	miękkouszczelniająca
10	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	7	miękkouszczelniająca
Drogi gminne w Piaseckich Polach (W13-HP24; W14-HP28; W15-w144)					
11	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	110,0	0	miękkouszczelniająca
12	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	5	miękkouszczelniająca
Ul. Gogolewska					
13	100	żeliwo sferoidalne epoksydowane	125, 110	4	miękkouszczelniająca
14	80	żeliwo sferoidalne epoksydowane	90, 80	2	miękkouszczelniająca
Łącznie:					
		DN 100 mm -	31	szt.	(zasuwy do hydrantów 32szt.)
		DN 80 mm -	34	szt.	