

**Zestawienie kształtek i armatury wodociągowej**

<b>Poz .</b>	<b>Wyszczególnienie kształtki/materiału</b>	<b>Szt./m</b>	<b>Typ/norma</b>	<b>Producent/Uwagi</b>
1.	Trójnik wtryskowy redukcyjny PEHD 100 z odejściem kołnierзовym Ø125/80 mm Atest na szkody górnicze	3		KACZMAREK
2.	Złącze RR z uszczelką Ø125-125 mm Atest na szkody górnicze	4		HAWLE
3.	Tuleja kołnierзова z kołnierзем stalowym, PE 100 SDR 17 Ø 90/80 mm Atest na szkody górnicze	6		KACZMAREK
4.	Kolano wtryskowe 10 st, Ø 125 mm Atest na szkody górnicze	1		KACZMAREK
5.	Kolano dwukołnierзовe - stopowe, żeliwne z żeliwa sferoidalnego Ø 80 mm	3		HAWLE
6.	Zasuwa kołnierзова żeliwna z żeliwa sferoidalnego PN 10 z miękkim uszczelnieniem Ø 80 mm Atest na szkody górnicze	3		HAWLE
7.	Hydrant pożarowy nadziemny Ø 80 mm, PN 16, 3003, z kontrolowanym miejscem złamania z stali nierdzewnej Atest na szkody górnicze	3		HAWLE
	Taśma do znakowania trasy rurociągu – niebieska	385,00 mb		KACZMAREK
	Rury ciśnieniowe PE 100, SDR 17 Ø 125mm Atest na szkody górnicze	380,00 mb		KACZMAREK
	Rury ciśnieniowe PE 100, SDR 17 Ø 90 mm Atest na szkody górnicze	5,00 mb		KACZMAREK
	Skrzynki do zasuw żeliwne z żeliwa sferoidalnego typ „W” Atest na szkody górnicze	3		HAWLE
	Obudowa teleskopowa do zasuw Ø 80 mm Atest na szkody górnicze	3		HAWLE