

Uwaga: Elementy betonowe posadzić na zagęszczonej warstwie piasku o grubości 15 cm.  
Dla lokalizacji w pasach drogowych montować zasuwy z żel. sferoidalnego,  
w lokalizacji poza pasami drogowymi dopuszcza się zasuwy z żel. szarego.

## Oznaczenia:

1 - rura DN150 PE100 SDR11

2 - kołnierz specjalny zabezpiecz.

przed przesunięciem; żel. sferoid.

3 - zasuwa kołnierzowa typu E DN150; żel. sferoid.


4 - fundament betonowy 40x20x15cm; bet. B20

5 - obudowa teleskopowa; Hawle

6 - pierścień betonowy, bet. B20

7 - skrzynka uliczna; żel. szare

8 - uszczelka płaska DN150; guma

Projektant:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Tomków	Nr upr.:	130/DOŚ/10	Podpis:	
		Inwestor:		23.04.2019	
		<b>Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.</b> <b>ul. Obrońców Pokoju 2a, 58-540 Karpacz</b>			
		Lokalizacja inwestycji:		Stadium:	
		Dz. nr 392, 374, 372 obr.0002 dz. nr 244 obr.0004		<b>PB</b>	
Branża:	Temat:			Podziałka:	
Sanitarna	"Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Krótkiej w Karpaczu"			1:10	
Obiekt:	Tytuł rysunku:			Nr rysunku:	
Sieć wodociągowa Sieć kanalizacji sanitarnej	Rysunek zasuwy wodociągowej DN150			<b>7.0</b>	