



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 DN125 PE100 SDR17
- 2 – tuleja kołnierkowa DN125 PE z luźnym kołnierzem stalowym
- 3 – zasuwa kołnierkowa typu E DN100; 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 DN125; guma

## EM - PROJEKT Firma Handlowo-Usługowa

58 - 500 Jelenia Góra  
tel kom: 0 504 053 734

• Os. Robotnicze 9/2  
(075) 647 40 32

• NIP 619-139-22-30  
malinowskijarek@o2.pl

Temat : PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ DN125 W MIEJSCOWOŚCI KARPACZ,  
UL. MYSLIWSKA, KĄPIELOWA.

Lokalizacja : KARPACZ, ul. Kąpielowa, ul. Myśliwska  
Dz. nr 84/3, 191/1, 162, 161/1, 158/1, 163/2, 163/1, 174, 96/2, 521, 237/497, 506, 18, 19/1, 19/2, 20, 21/2, 22, 23, 25, 520

Investor :	"PRE-FABRYKAT" Sp. z o.o BRZEZIE KARKONOSKIE 2, 58-540 KARPACZ	
Projektant :	mgr inż. Rodryk Świerczok nr upraw. 595/01/DUW	podpis:
Asystent Projektanta:	inż. Anita Wójciakowska -	podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Halina Łukaszewska nr upraw. 3/98/JG	podpis:
Rysunek :	RYSUNEK MONTAŻOWY ZASUWY	skala rys.      data :
		1:20      LIPIEC 2008
		<b>6</b>