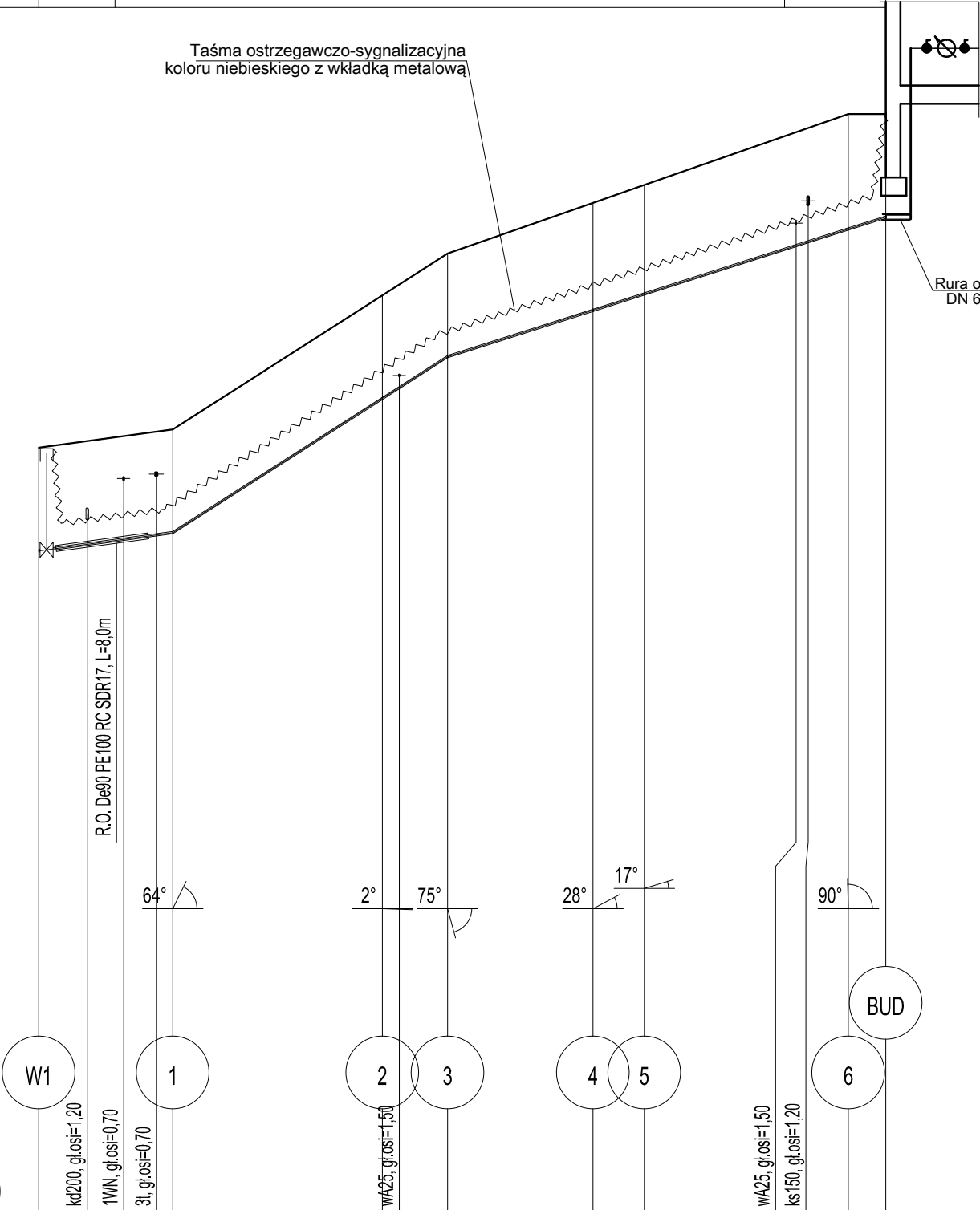


Proj. średnica nominalna, materiał	jezdnia asfaltowa		
Hektometr i odległości	118	516/3	516/4

PRZYŁĄCZE

Podziaka 1:100/500

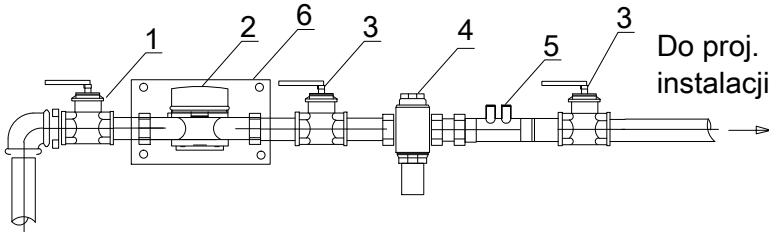


P.p.=455,00

Rzędna istniejącego terenu	467,60	467,90	470,11	470,80	471,63	471,93	473,10	473,10		
Rzędna osi proj. rurociągu	465,90	466,20	468,41	469,10	469,86	470,13	471,20	471,40		
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,70	1,70	1,70	1,70	1,77	1,80	1,90	1,70		
Długość odcinka	11,0	17,5	5,5	12,0	4,0	17,0	3,0			
Proj. średnica nominalna, materiał	De40 PE100 SDR11									
Hektometr i odległości	0,0	7,0	11,0	28,5	33,5	45,5	50,0	62,5	66,5	70,0

ÚÜUØŠÁÚUÖýW Þÿ  
ÚÜZÿý ÔZŒÁ  
Y UÖÜÔQ ÖUY ÒÖU

SCHEMAT MONTAŻU ZESTAWU WODOMIERZOWEGO Z ZAWOREM ANTYSKAŻENIOWYM



- 1 - ZAWÓR GŁÓWNY ODCINAJĄCY Ø25  
2 - WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY DN15mm  
3 - ZAWÓR ODCINAJĄCY Ø25  
4 - FILTR SIATKOWY Ø25  
5 - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY typ EA Ø25  
6 - KONSOLA WODOMIERZOWA

LEGENDA:

- BUD Budynek istniejący
- W1 Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej
- 8° Zmiana kierunku

Uwaga:  
Öý à \ | . Á • ä q a b & v ä • ç p s k  
Q ] Z G O Œ Á • M E D [ ä æ [ Á Á !: ^ à | ä ^) ä È

EM-PROJEKT  
BIURO PROJEKTOWE

58 - 500 Jelenia Góra  
ul. Warszawska 12  
tel. biuro: (075) 647 40 32  
tel. kom: 0 504 053 734  
biuro@emprojekt.jgora.pl

temat : BUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

lokalizacja : Kowary, ul. Leśna, dz. nr 516/4, 516/3, 118 obr. 0003  
jedn. ewid.: 020602\_1 Kowary

inwestor : Nadleśnictwo Śnieżka  
ul. Leśna 4a  
58-530 Kowary

projektant : inż. Jarosław Malinowski  
nr upraw. 594/01/DUW

podpis:

rysunek : PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

skala rys. data :  
1:100/500 06.2022