

zakres opracowania

h=0,5m h=1m asfalt

PROFIL PODŁUŻNY
Sieć wodociągowa

Skala 1:100/500

Przasnysz, Szosa Ciechanowska

Oznaczenia:

- W...

numer węzła wodociągowego
- h=1,80

zagłębienie osi wodociągu
- 1

kable i kanalizacja telefoniczna
- 1d

kanalizacja deszczowa
- 1s

kanalizacja sanitarna
- 1W

przewody wodociągowe

Mazowiecki Zarząd
Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa
REJON DROGOWY w CIECHANOWIE
ul. Mazowiecka 7, 06-400 Ciechanów
PROJEKT UZGODNIONO Z ZARZĄDEM DROGI
ul. *ul. Wolności, nr 647*
REJONU DROGOWEGO w Ciechanowie
mgr inż. Renata Drazępska
2019 - 03 - 28

Skala 1:100/500

P.p.=110,00

Rzędna istniejącego terenu	122,86	122,85	122,82	122,80	122,75	122,70	122,70
Rzędna osi proj. rurociągu	120,46	120,76	120,82	120,95	120,95	120,90	120,90
Długość odcinka	1,40	12,10	10,00	10,50	8,50		
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=1,40	L=22,10	∕=8,6‰	∕=4,8‰	∕=0,0‰		
Proj. średnica nominalna, materiał	dn100 mm PE 100 SDR 17	L=13,5m	wg odrębnego opracowania				
Głębokość wykopu	2,56	2,25	1	1,96	1,96	1,96	
Hektometr	1,40	8,75	11,50	13,50	14,50	23,50	34,00
	0						42,50