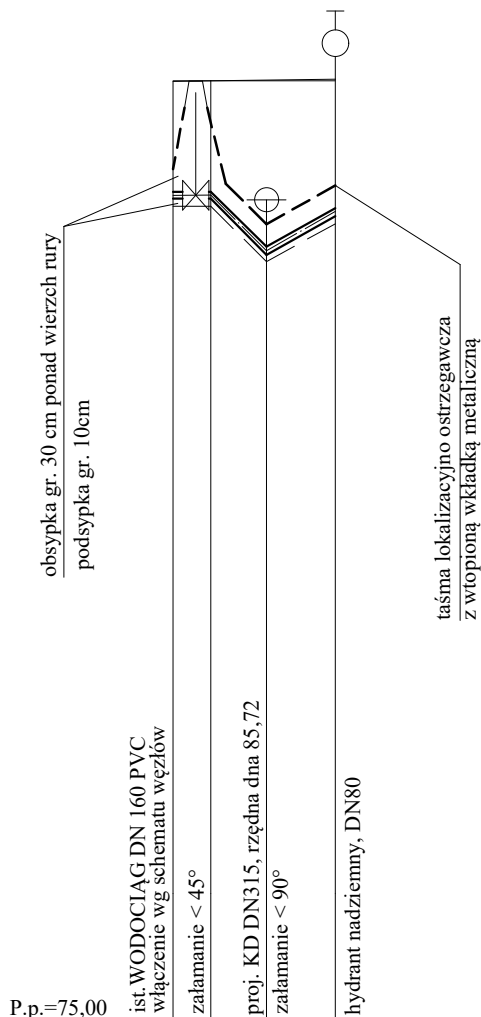


PROJEKT WYKONAWCZY
RYS. 3 PROFIL PODŁUŻNY SIECI
WODOCIĄGOWEJ - HYDRANT
 ul. Polna, Radzymin
 SKALA 1:100/100




P.p.=75,00

Rzędna projektowanego terenu	87,44	87,45	87,46	87,47
Rzędna istniejącego terenu	87,45	87,45	87,45	87,45
Rzędna osi proj. rurociągu	85,94	85,93	85,21	85,72
Zagłęb. osi względem terenu proj.	1,51	1,51	2,25	1,75
Długość odcinka	0,5	0,5	1,0	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=0,5 i=1‰	L=0,5 i=1440‰	L=1,0 i=510‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	Dz90x5,4 mm PE 100 SDR 17			
Hektometr i odległości	0,5	1,0	2,0	

Nazwa węzła

W2

Hp1

 DROGOWIEC Sp. z o.o. <small>DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 855 031 332 e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758</small>	
INWESTOR:	Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin
NAZWA OBIEKTU:	Budowa z rozbudową drogi powiatowej nr 4304W (ul. Polnej w miejscowości Cegielnia oraz Radzymin) na odcinku od ul. Szkolnej w miejscowości Słupno do drogi wojewódzkiej nr 635 (Al. Jana Pawła II) w Radzyminie - ETAP I
STADIUM:	Projekt wykonawczy przebudowy sieci wodociągowej
NAZWA RYS.:	Profil podłużny sieci wodociągowej - hydrant
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant	Sanitarna: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński	
Numer rys.:	3
Skala:	1:100/100
Data:	X 2019
Podpis:	