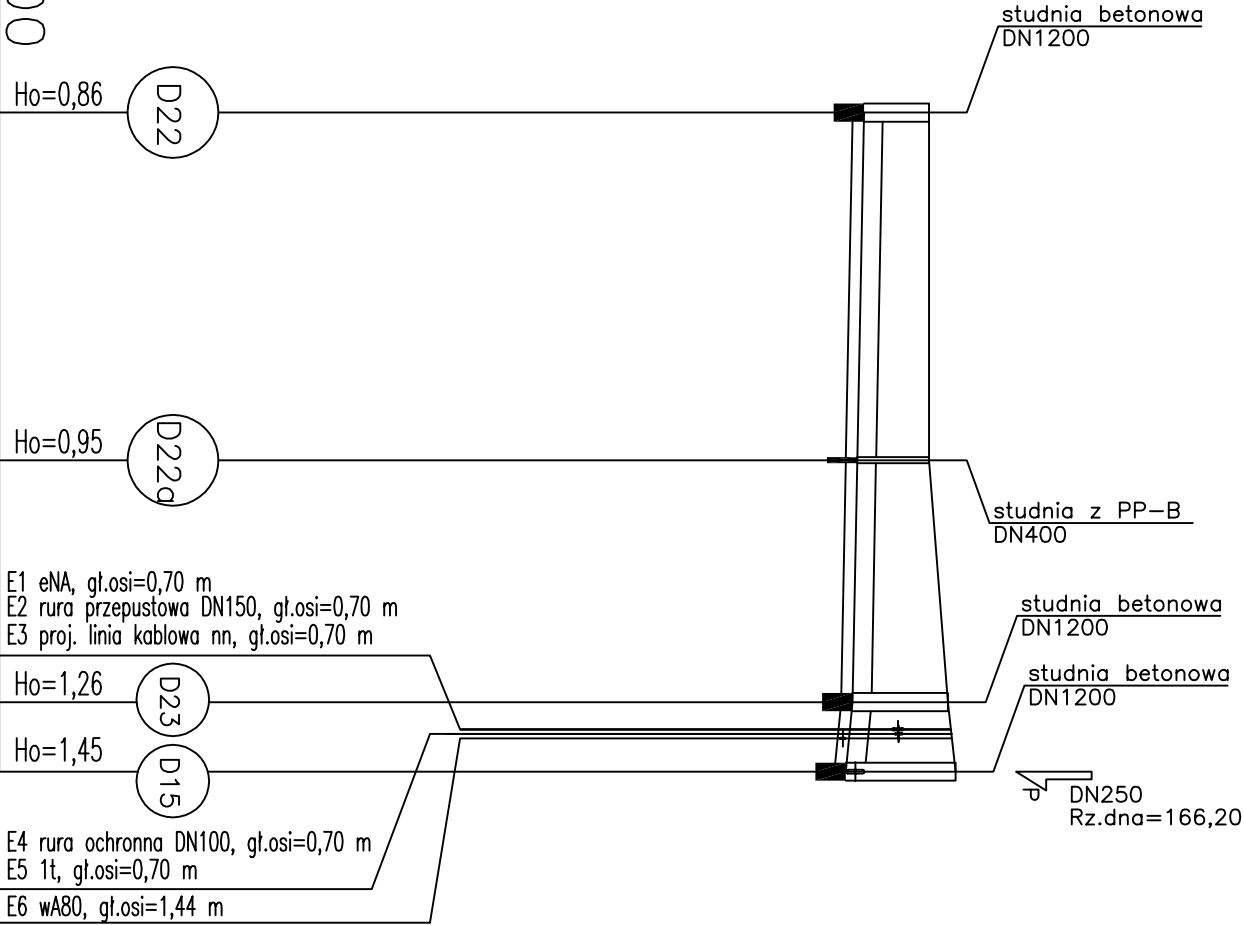


Budowa dróg gminnych wraz z budową odwodnienia i oświetlenia w miejscowości Nowy Barkoczyn



P.p.=155,00		Ho=0,86	D22	Ho=0,95	D22g	Ho=1,26	D23	Ho=1,45	D15
Rzędna istniejącego terenu	167,30					E1 eNA, gł.osi=0,70 m E2 rura przepustowa DN150, gł.osi=0,70 m E3 proj. linia kablowa nn, gł.osi=0,70 m			
Rzędna dna proj. kanału	166,44	166,35	166,29	166,20	167,65	E4 rura ochronna DN100, gł.osi=0,70 m E5 1t, gł.osi=0,70 m E6 wA80, gł.osi=1,44 m			
Długość odcinka	23,00	16,00	4,60						
Proj. spadek kanału, odległość	L=39,00	i=4,0‰	i=20,0‰	L=4,60					
Proj. średnica nominalna, materiał	DN250 PP SN ≥8 kN/m²								
Prędkość, przepływ, wypełnienie									
Hektometr	23,00	39,00	43,60						

Legenda:

- D1 numer studni kanalizacji deszczowej
- OSAD studnia osadnikowa
- SEP separator ścieków

Ho=1,15 zagłębienie dna projektowanego kanału
Hog=1,25 zagłębienie dna projektowanego kanału górnego
Hod=1,84 zagłębienie dna projektowanego kanału dolnego
dh=0,59 kaskada (różnica Hod–Hog)
E1 numer kolejny kolizji

Symbole projektowanych dopływów węzłowych:

z lewej strony

z prawej strony

Uwaga:
Wartość rzędnej oraz głębokość kolizji podano w przybliżeniu.
(np. E4 1t, gł.osi=0,70m)

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k.				zobowiązanie dla zlecającego	
ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83				EcoTech	
Przedmiot projektu		Opis		Adres	
Profil podłużny kanalizacji deszczowej		Budowa dróg gminnych wraz z ich odwodnieniem i oświetleniem w m. Nowy Barkoczyn		Gmina Nowa Karczma	
Odcinek D22-D15		Inwestor		Gmina Nowa Karczma	
Skala		Branża		ul. Kościelna 9	
1:100/500		Sanitarna		83-404 Nowa Karczma	
Data		Projektant		Uprawnienie	
01.12.14r.		mgr inż. Marcin Kaczmarek		POM/0206/POOS/08	
Wzrost		Opis		Podpis	
S7		mgr inż. Wojciech Gawlik		Podpis	
Sprawdził		mgr inż. Adam Spisak		Podpis	
POM/0042/POOS/11					