



Poziom porównawczy: 250m

Rzędne terenu istn. [m n.p.m.]:	255.75	255.96	256.10
Rzędne terenu proj. [m n.p.m.]:	255.93	256.11	256.40
Rzędne dna przewodu [m n.p.m.]:	254.54	254.79	254.90
Zagłębienie przewodu [m]:	1.39	1.32	1.50
Długości przewodów, spadki:	i=0.54%		i=0.54% L = 21.35m
Średnica, materiał przewodu:	PE100 DN140x8,3	PE100 DN40x2,4	PE100 DN40x2,4
Nawierzchnia terenu:	Teren zielony		Nawierzch. mineralna Zielen Naw. miner.
Odległości [m]:			05.00 10.00 15.00 20.00

**LEGENDA:**

- Teren istniejący
- - - Teren projektowany
- Projektowane przyłącze wodociągowe DN40x2,4

**UWAGI**

Dalszy przebieg przyłącza wodociągowego wg opracowania:  
"Budowa drogi dojazdowej wraz z parkingiem oraz infrastrukturą towarzyszącą dla zagospodarowania terenu nad rzeką Czarną Przemszą w rejonie Brzozowica"

3	----	----	
2	----	----	
1	----	----	
Nr rewizji	Treść	Data	Podpis

Faza:  
**Projekt wykonawczy**

Nazwa inwestycji:  
Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy - Miasto Będzin - Brzozowica. Zagospodarowanie terenu nad rzeką Czarną Przemszą, polegające na budowie budynku wielofunkcyjnego, ścieżek, urządzeń sportowych oraz oświetlenia.

Nr projektu:  
244845-00

Lokalizacja:  
Będzin, działki nr: 34, 35, 61/2, 137/1, 137/2, 139/1, nr obrębu: 240101\_1.0001

Inwestor:  
**Miasto Będzin**  
ul. 11 Listopada 20, 42-500 Będzin

Generalny Projektant:  
**Ove Arup & Partners International Ltd. Sp. z o.o.**  
Oddział w Polsce  
ul. Inflancka 4, 00-189 Warszawa  
tel. (+48) 22 455 45 54, fax. (+48) 22 455 45 55  
**ARUP**

Biuro Kraków:  
ul. Przybyszewskiego 56, 30-128 Kraków  
tel. (+48) 12 292 22 30, fax. (+48) 12 376 82 04

Architekt:  
**BOOM Piotr Szydłowski Jakub Sztefko s.c.**  
Al. Armii Krajowej 220/113, 43-316 Bielsko-Biała  
tel. (+48) 502 513 587  
**boom**  
architektura & grafika

Projektant: <b>mgr inż. Marta Chudzio</b>	Nr uprawnień: <b>PDK/0037/PWOS/10</b>	Podpis:
--	--	---------

Opracował: <b>inż. Dastin Adamowski</b>		Podpis:
--	--	---------

Sprawdzający: <b>mgr inż. Jacek Marzec</b>	Nr uprawnień: <b>71/2003</b>	Podpis:
---	---------------------------------	---------

Branża: <b>Sanitarna</b>		Arkusz: A3
-----------------------------	--	---------------

Tytuł rysunku: <b>Przyłącze wodociągowe: Profil podłużny przyłącza wodociągowego</b>	Skala: 1:100/1000
	Data: 17.06.2016

Nr rysunku: <b>ZPL-BEB-PW-PD-07</b>	Rewizja: 00
--	----------------