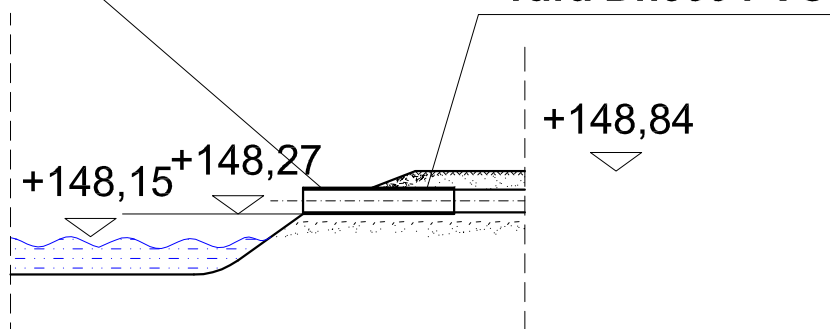
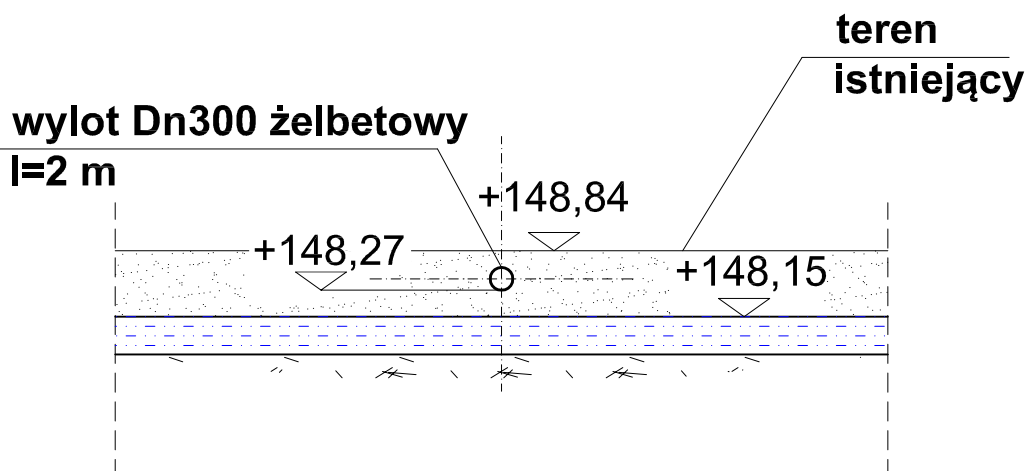


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEZ WYLOT

wylot Dn300 żelbetowy
l=2 m



PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEZ WYLOT



Uwaga:

Projektowany wylot żelbetowy zlokalizowany jest poza istniejącą jezdnią gruntową. Docelowo, w przypadku lokalizacji drogi stanowiącej dojazd do terenów zielonych (na zapleczu projektowanego placu rekreacyjnego) żelbetowy wylot należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami od nacisku pojazdów kołowych

OPERAT WODNOPRAWNY

TEREN REKREACYJNY W STANISZEWIE w ramach Funduszu Sołeckiego

Koplowanie tego dokumentu i przekazywanie innym w całości jak i w części jest zabronione bez pisemnej zgody firmy "Diogenes-Studio" Sp. z o.o. Rozwiązanie zawarte na tym rysunku jest chronione prawem autorskim i może być wykorzystane wyłącznie w celu dla którego zostało opracowane.

 <p>DIOGENES STUDIO sp. z o.o.</p> <p>80-430 Gdańsk, ul. Mierosławskiego 27</p>	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Martyna Karwowska upr. bud. w spec. konstr.-inż. w zakr. bud. hydrotechn. nr GT-III-630/198/76		Data	Branża
	UMOWA	TEREN REKREACYJNY W STANISZEWIE w ramach Funduszu Sołeckiego		07.2018	hydr.
	SKALA 1:100	PRZECROJE WYLOTU W-1		6/2018-06-18	Nr rysunku OWP-3