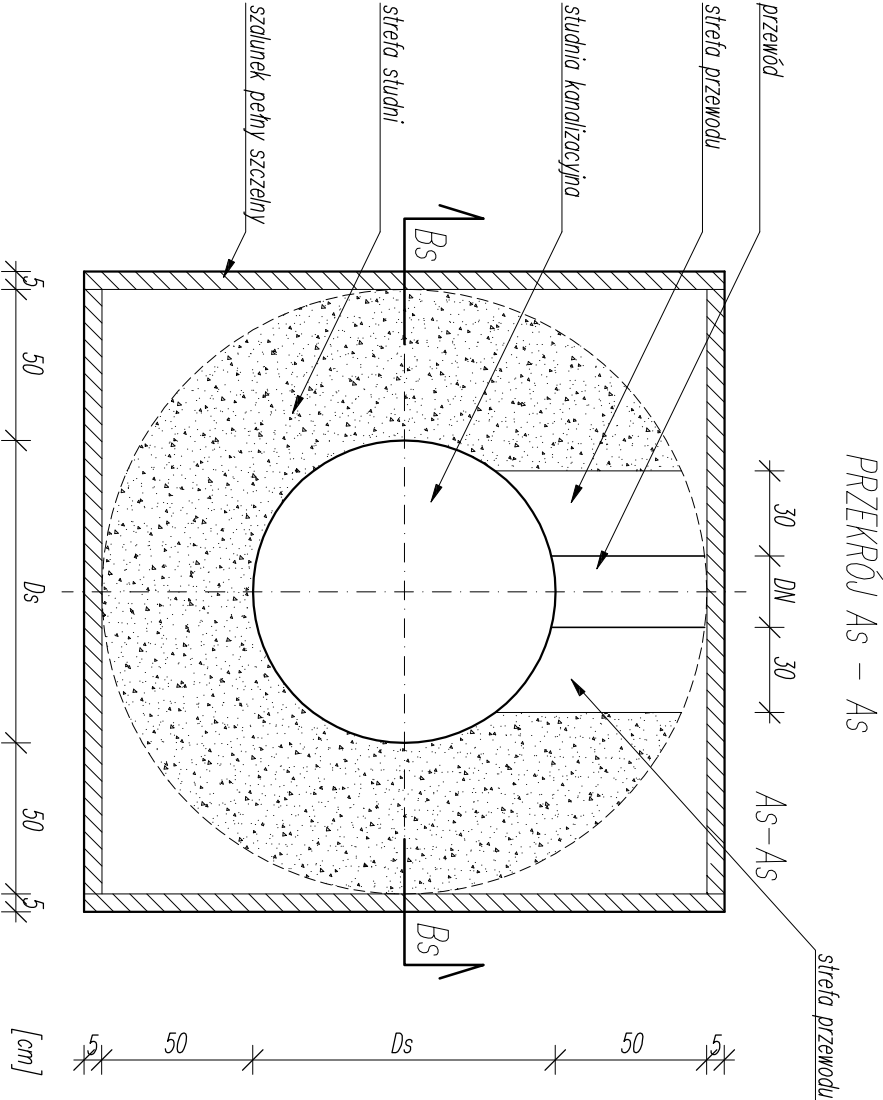
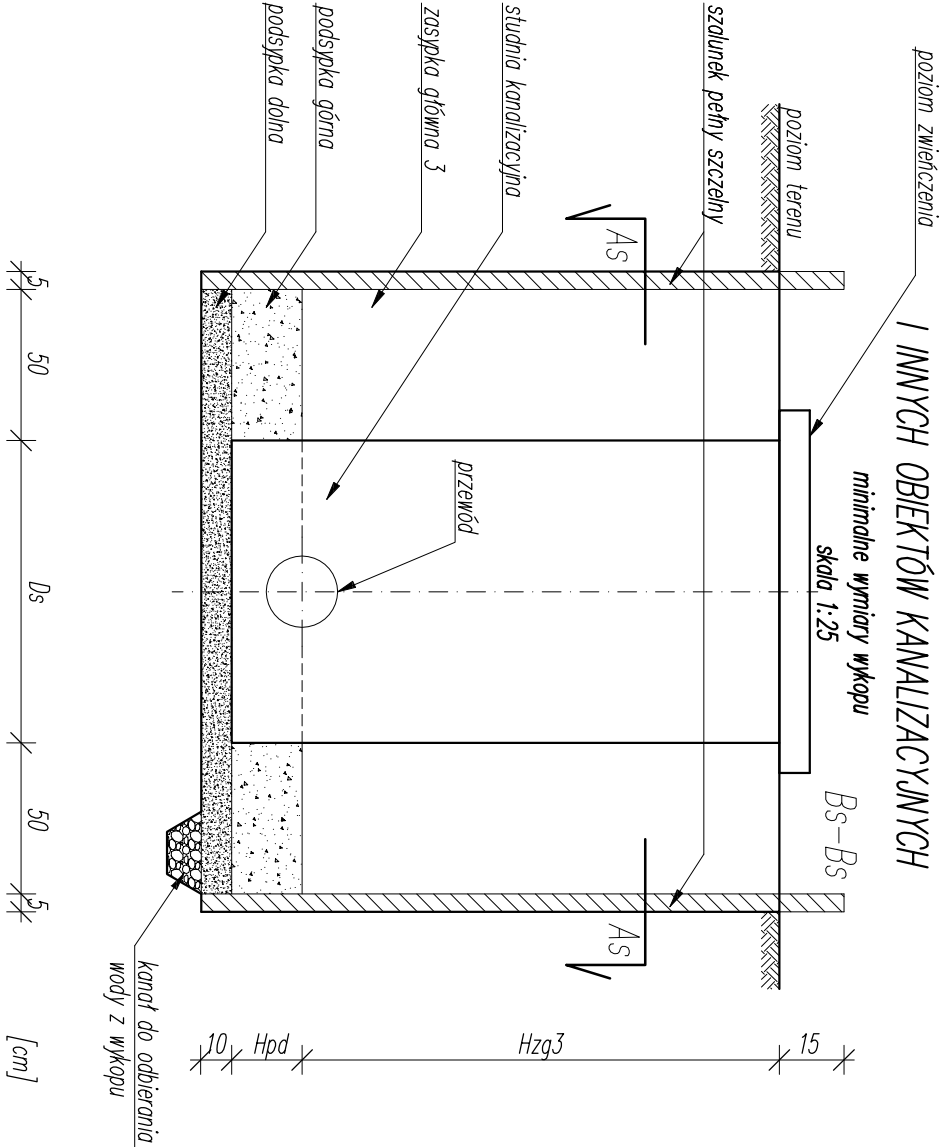


TEREN ZIELONY I NIEUTWARDZONY

trawniki, ogrody itp.

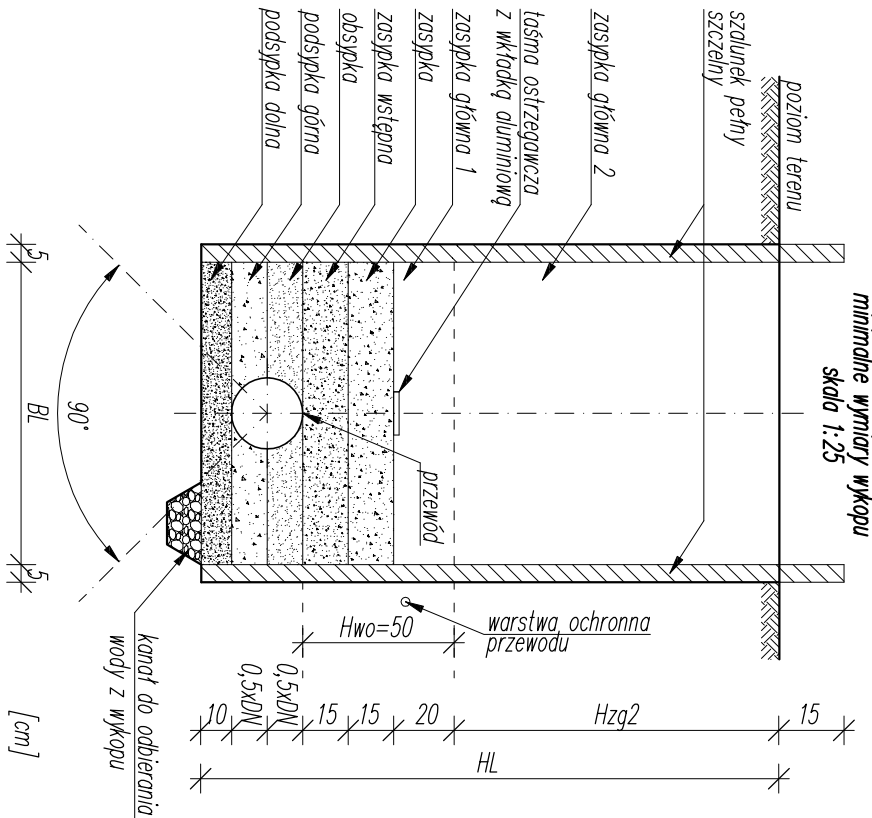
PRZEKROJE PRZEZ WYKOP W STREFIE STUDIŃ I INNYCH OBIEKTÓW KANALIZACYJNYCH



TEREN ZIELONY I NIEUTWARDZONY

trawniki, ogrody itp.

PRZEKROJE POPRZECZNY PRZEZ WYKOP DO PRZEWODÓW WOD-KAN



PRZEKROJE POPRZECZNY PRZEZ WYKOP POD PRZEWOD

Zasypka główna 2 – zasypka materiałem syplikim, zagęszczana mechanicznie

Zasypka główna 1 – zasypka materiałem syplikim, zagęszczana mechanicznie

Zasypka – zasypka materiałem syplikim, zagęszczana ręcznie

Zasypka wstępna – zasypka materiałem syplikim, zagęszczana ręcznie

Obsypka – obsypka materiałem syplikim, zagęszczana ręcznie

Podsyпка górną – podsyпка materiałem syplikim, zagęszczana ręcznie

Podsyпка dolną – podsyпка materiałem syplikim, nie zagęszczana, ułożona z wynaganiem spodem

Wypełnienie kanału odwodnieniowego – żwir płukany

DN średnica nominalna zewnętrzna przewodu (DN/OD)

BL szerokość wykopu liniowego między szalunkami:

DL dla DN<225mm, B=100cm i nie mniej niż DN+2x40cm

DL dla 225mm<DN<350mm, B=DN+2x50cm

DL dla 350mm<DN<700mm, B=DN+2x70cm

HL wysokość wykopu liniowego całkowita (odczytana z rysunku profilu)

Hg2 wysokość warstwy zasypki głównej 2 – w zależności od rzędnej poziomowania rurociągu (odczytana z rysunku profilu)

Hwo wysokość warstwy ochronnej przewodu

W każdym wykopku wymagane jest wyprofilowanie dna wykopu w obrębie kąta 90° słownym tożsako nośne rury

W miejscach montażu kolan, złączy, odgałęzień, amaliury oraz w innych miejscach gdzie wymagany jest dostęp przez montażów całego wykonania robót wysokość HL i szerokość BL powiększyć, aby było możliwe wykonanie robót w sposób prawidłowy i zgodny z zasadą bhp. Strefę konstrukcyjną przewodu tworzą wszystkie warstwy położone poniżej warstwy zasypki

Rysunek czytać razem z opisem technicznym

© Opracowanie graficzne: Copyright © by PRODOMAR

Jednostka projektowania:

BUDOTEKA biuro inżynierskie Tomasz Kozłowski

59-830 Olsztyn, ul. Wolności 93, tel. 604 206 084, www.budoteka.pl, biuro@budoteka.pl

Investor :

Gmina Węgliniec

ul. Sikorskiego 3

59-940 Węgliniec



Objekt:	Budowa budynku żłobko-przedszkola z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii				
Adres inwestycji:	Dz. nr 168/1, ul. Kochanowskiego, 59-940 Węgliniec				
Nr dz., Ark. Mapy, Obręb, Gmina :	Dz. nr 168/1, Obr. 0001-Węgliniec, j.ew. 022506_4 Węgliniec, 59-940 Węgliniec				
Stadium Projektu :	Budowlany				
Branża :	INSTALACYJNA				
Nazwa rysunku :	Przekroje poprzeczne przez wykop i strefę studni – teren zielony				
Opracował:	Imię, Nazwisko				Podpis:
	mgr inż. Janusz Głuszek				
	nr upr.: 2013/89, 2337/92, 2530/94				
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Malmon				
Asystent/ka Projektanta:	mgr inż. Mariusz Smreczyński				
Symbol projektu:	Data:	Format rys.:	Skala:	Nr rys.:	
PW	10.12.2019 r.	A3	1:25	16/S	
Nazwa wewn. rys.:	Koncepcja				
Budowa					

Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz. U. 24/1994, poz.83, art.115-118

Copyright by BUDOTEKA®