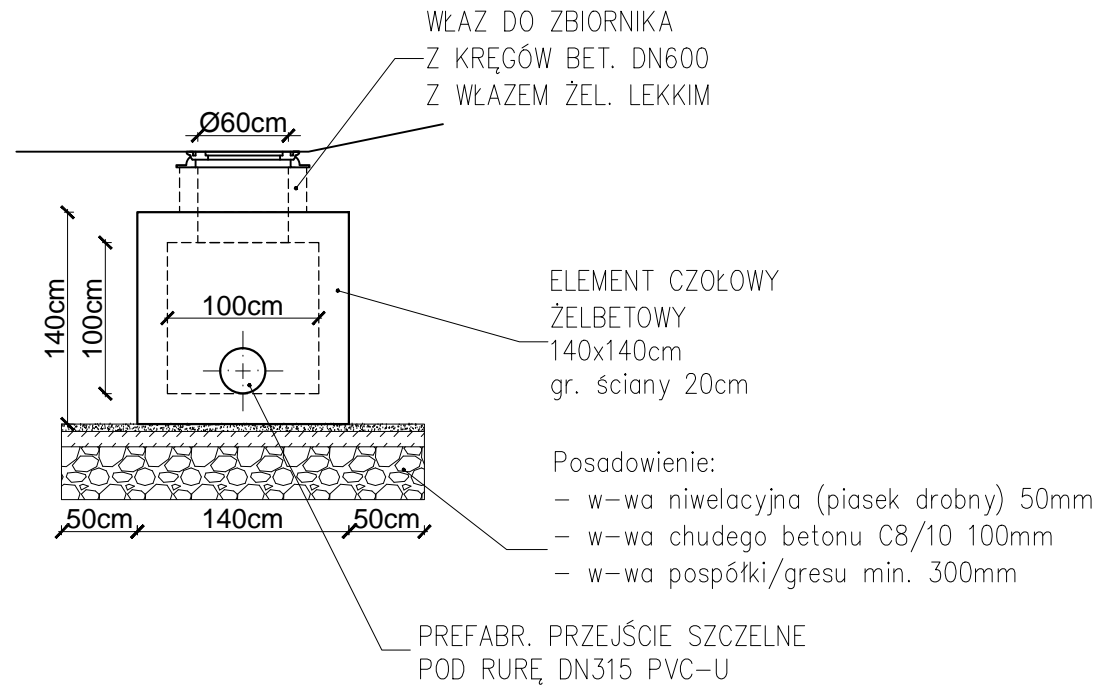
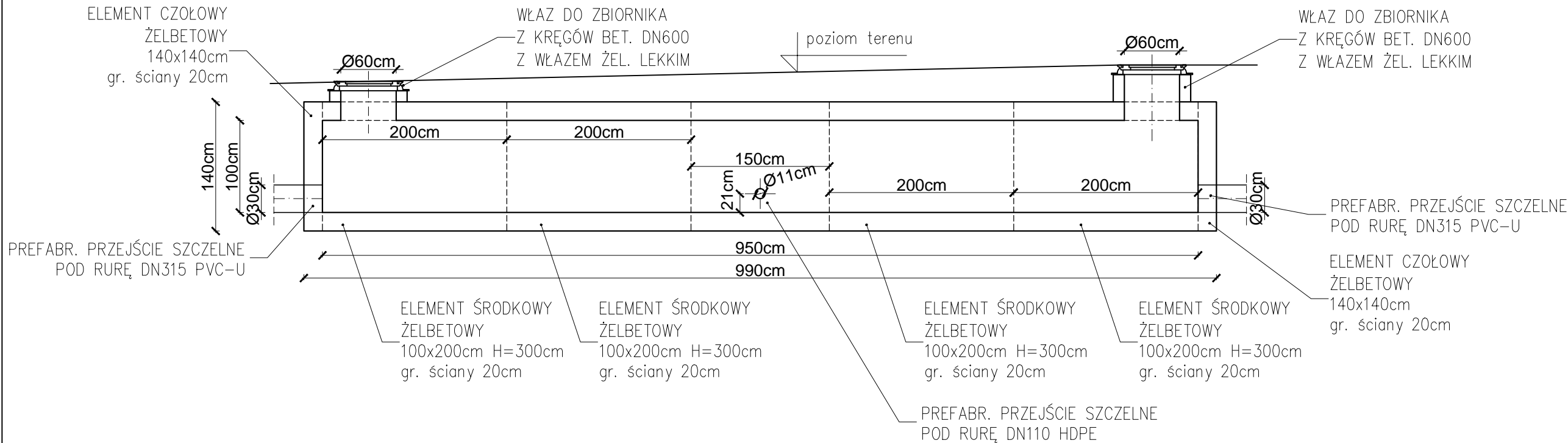


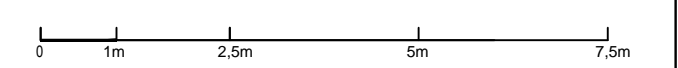
Uwaga:
– zbiornik rurowy wykonać z elementów prefabrykowanych, żelbetowych, z betonu C40/50, klasa ekspozycji XA1 wg PN/EN 206, wodoszczelność W8, łączonych na uszczelki systemowe zgodnie z wytycznymi producenta
– zbiorniki zakończyć korkami/elementami prefabrykowanymi zgodnie z technologią producenta
– wlot i wylot do zbiorników rurowych wykonać w korkach z wykorzystaniem przejść szczelnych lub uszczelek wykonanych na etapie prefabrykacji i zgodnych z systemem zastosowanych rur
– posadowienie zbiornika należy dostosować do projektowanych rzędnych terenu;
– zbiorniki należy posadowić na podbudowie betonowej zgodnie z projektem konstrukcji;



± 0,00 = 48,51 m npm

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:
podczaszy | pracownia architektury
/ Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115 - 118

UWAGA!
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami rzutów i elewacji oraz rysunkami branżowymi.
Wszystkie wymiary i wielkości należy sprawdzić na budowie.



RYSUNEK:	PROJEKT BUDOWLANY	KOD PROJEKTU
	SCHEMAT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO	S_278 IPN

INWESTYCJA:	BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO DLA ODDZIAŁU IPN - KŚZpNP W GDAŃSKU DELEGATURA W BYDGOSZCZY PRZY UL. GRUDZIĄDZKIEJ
ADRES:	BYDGOSZCZ, gm. BYDGOSZCZ, woj. KUJAWSKO - POMORSKIE dz. nr 67/21, obręb: nr 0096 ; jednostka ewidencyjna: 046101_1, Miasto Bydgoszcz

INWESTOR:	Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu ul. Wołoska 7 02-675 warszawa
-----------	--

podczaszy pracownia architektury	PPA
ul. Lubelska 24/7, 30 - 003 Kraków tel. 012 6309710, fax. 012 6309711 biuro@podczaszy-pa.com, www.podczaszy-pa.com	

PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Tyłka MAP/0230/POOS/09
-------------	--

OPRACOWANIE:	mgr inż. Wojciech Tokarz
--------------	--------------------------

SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Jarosław Lesiewicz MAP/0152/POOS/08
---------------	---

DATA:	FORMAT:	SKALA:	REWIZJA:	NR RYS:	KREŚLIŁ:
11.2017	-	1:50		D-3	