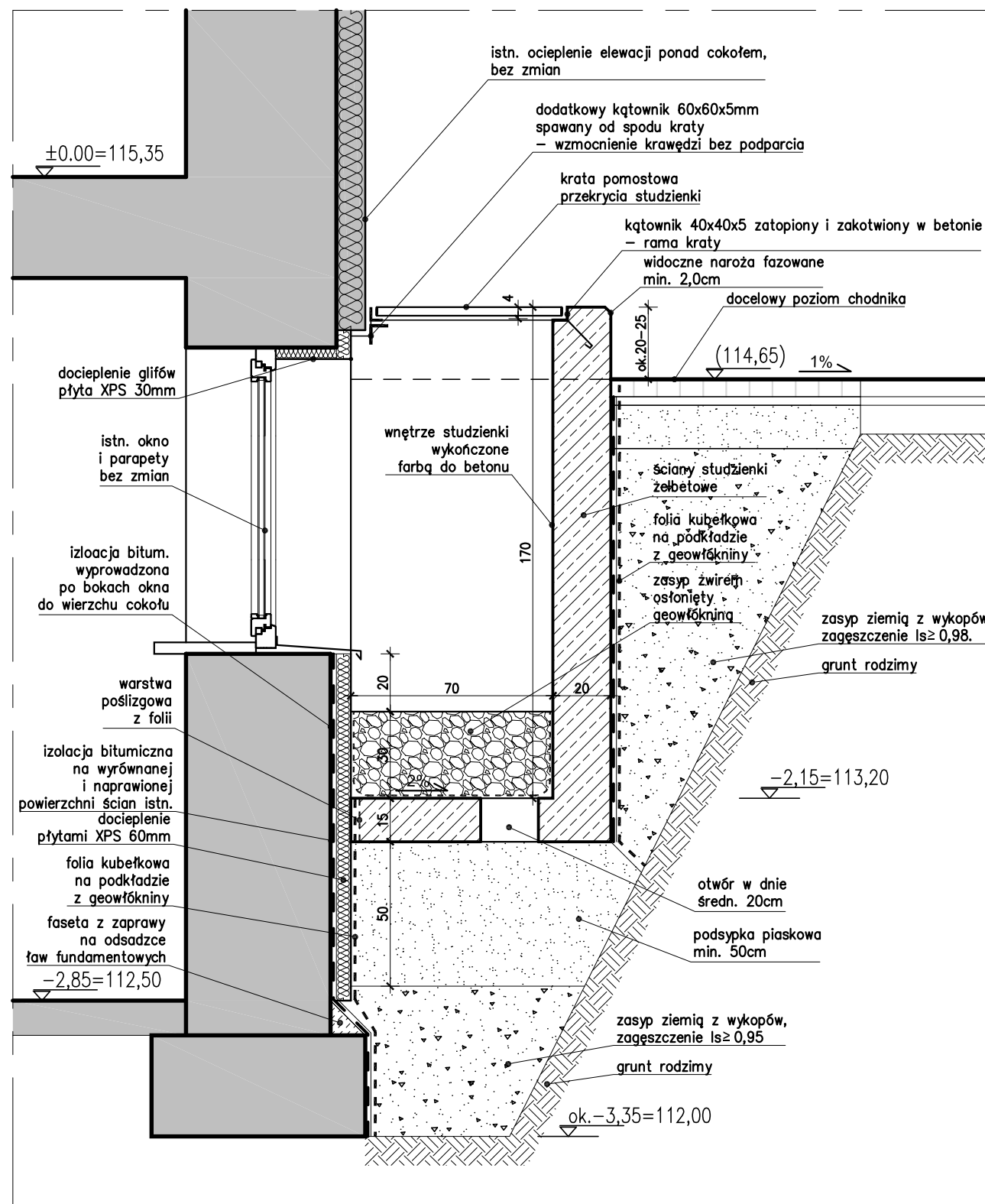
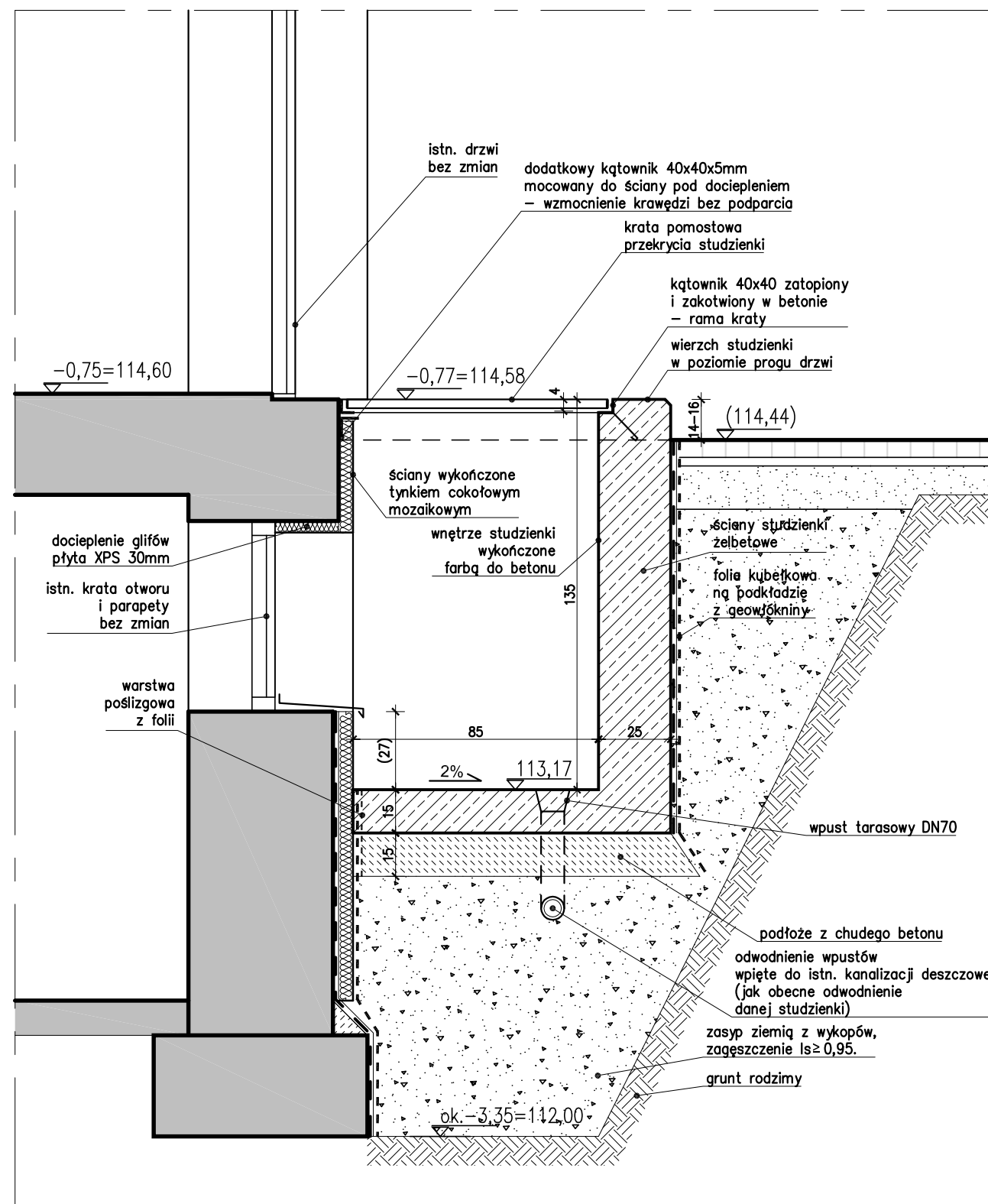


Detal B-1  
studzienka doświetlająca (teren wewnętrzny)



Detal B-2  
studzienka doświetlająca (teren zewnętrzny)



Detal B-3  
studzienka doświetlająca - podest do drzwi

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WYDZIAŁ INSTALACJI BUDOWLANYCH HYDROTECHNIKI INŻYNIERII ŚRODOWISKA 00-653 WARSZAWA, UL. NOWOWIEJSKA 20		
INWESTYCJA:	ODWODNIENIE TERENU I IZOLACJA ŚCIAN PIWNIC Gmachu Elektroniki Politechniki Warszawskiej ul. Nowowiejska 15/19 w Warszawie dz. ew. nr 11, obręb 5-05-08		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY (techniczny)</b>		
RYSUNEK:	STUDZIENKI DOŚWIETLAJĄCE DETALE B1 – B3		
<hr/>			
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT:		NR UPRAWNIENI	
mgr inż. arch. Bartłomiej Woźnicki		MA 010/06	
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Bartosz Zdanowicz		MA 089/04	
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
25.01.2023	1:20	A-06	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM.  
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.  
Rozpatrywać łącznie z opisem.