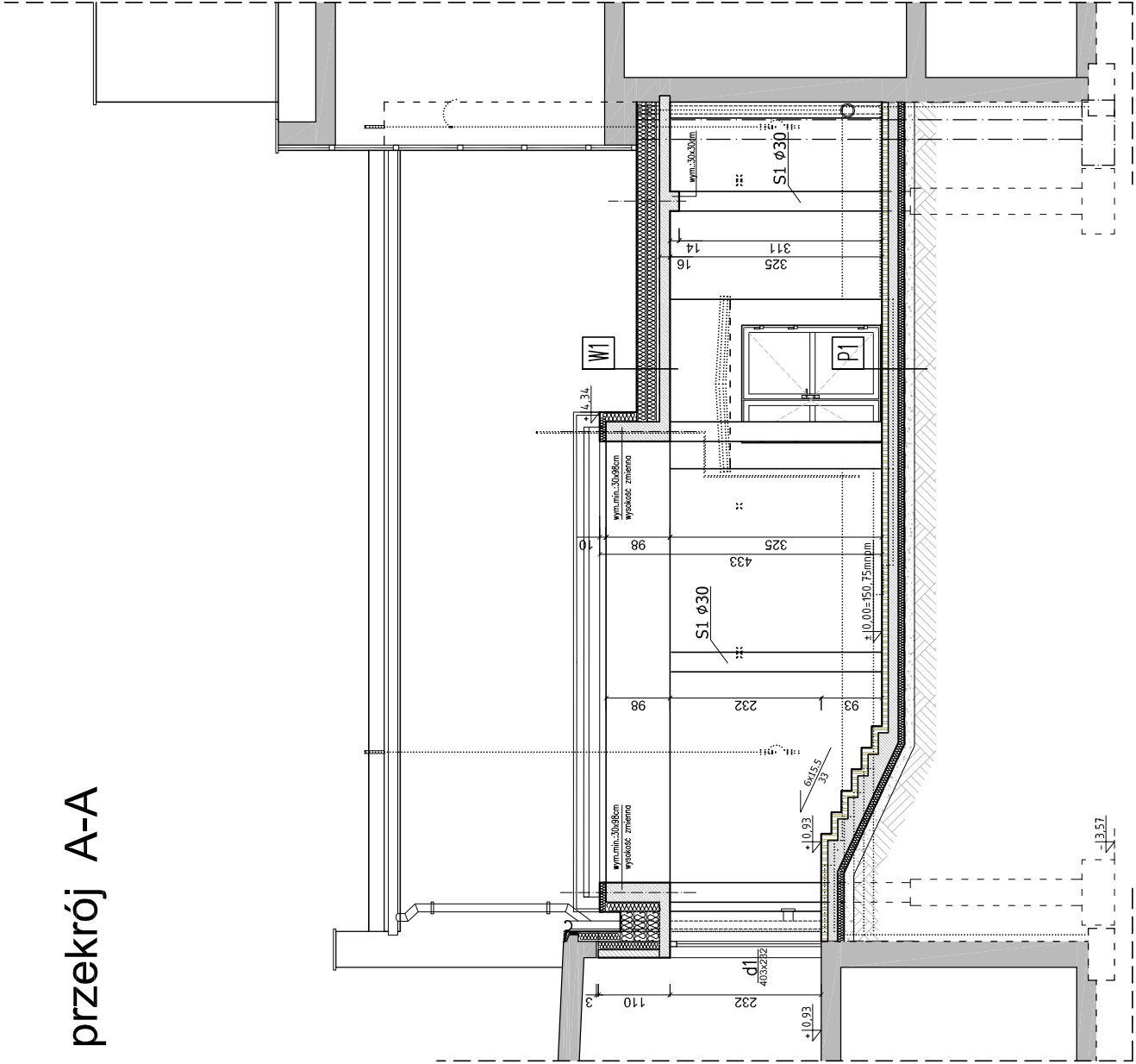
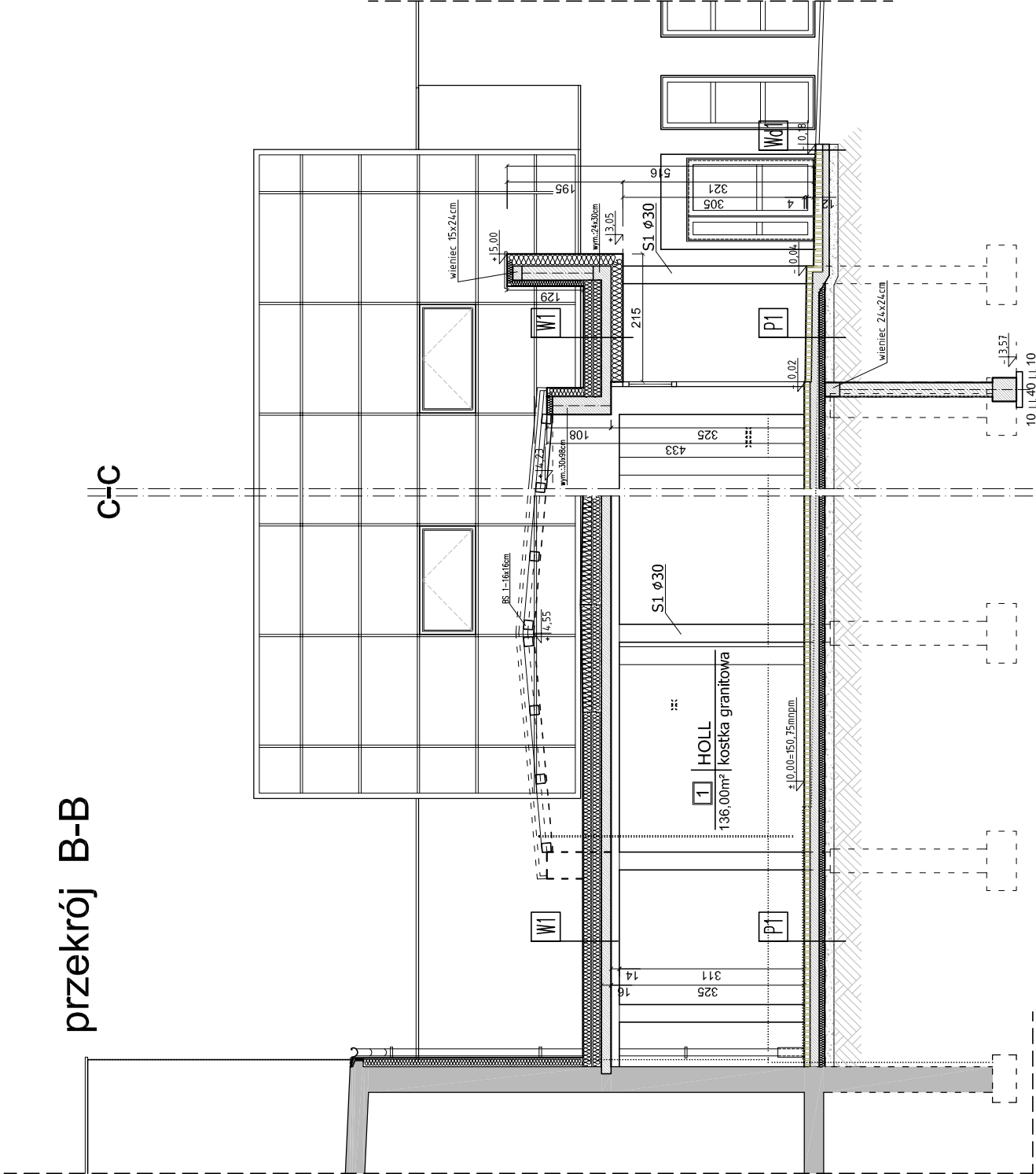


przekrój A-A



przekrój B-B



P1	Posadzka na gruncie
10,0 cm	kostka betonowa / granitowa
10,0 cm	Warstwa betonowa B-20
10,0 cm	Folia budowlana
10,0 cm	Styrodur 25cm
15 cm	Folia budowlana grubo
-	Beton B-15
-	Pasek średnio zagęszczony do ID=0,98

W1	Stropodach pełny
x2	Membrana dachowa zbrojona
15-~25 cm	Termoizolacja –stropian zaczynany w kliny
15,0 cm	Termoizolacja– stropian
x1	Paroizolacja – folia paroizolacyjna
16,0cm	Płyta stropowa
1,0-2,0cm	Tynk cementowo-wapienny
-	Gładz gipsowa

Wd1	Chodnik
6.0 cm	Kostka betonowa/kostka granitowa
5.0cm	Pasek stabilizowany cementem
-	Geowłókna Typar SF56
15,0cm	Pasek średni zagęszczony do ID=0,95
-	Grunt rodzimy

- część do rozbiórki
- proj. część murowana
- proj. część żelbetowa
- część istniejąca
- część projektowana
- - zakres inwestycji / inwent.

ARCH-BUD DANIEL KOZŁOWSKI		RYSUNEK:	
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE 15-875 BIAŁYSTOK ul. GROCHOWA Z 161.031-591-500		PRZEKRÓJ A-A / B-B	
DATA:	20.03.2020	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIAŁOSTOCKIEGO TEATRU LALEK wraz z instalacją wentylacji mechanicznej zbk. na dziale nr 1689/6 w Białymstoku przy ul. K. Kalinowskiego	
INWESTOR:		BIAŁOSTOCKI TEATR LALEK 15-875 Białystok, ul. K. Kalinowskiego 1	
AUTOR PROJEKTU:		mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń N r 1 4 / P D O K / 2 0 1 2	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. arch. EWA B. WRÓBLEWSKA uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń N r 5 / P D O K / 2 0 1 2	