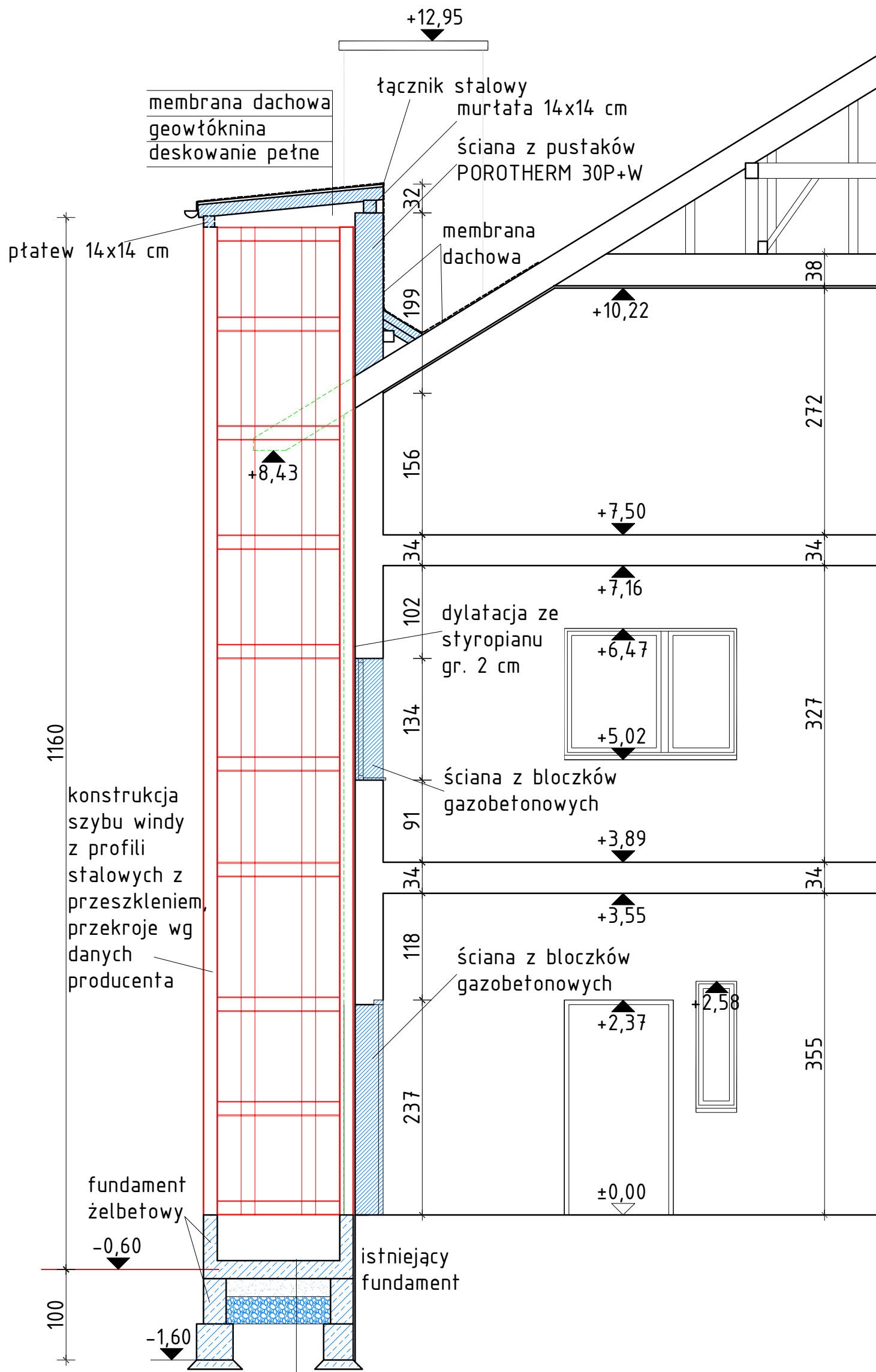
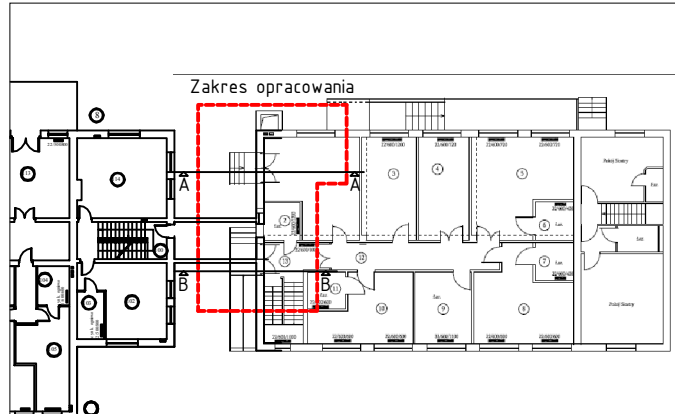


PRZEKRÓJ A-A



płyta żelbetowa gr. 20 cm
 podsypka piaskowa gr. 20 cm
 pospółka zagęszczona 30 cm
 grunt rodzimy



LEGENDA:

	- Elementy wyburzane
	- Elementy projektowane

- UWAGI**
1. Wszystkie prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami;
 2. W razie wystąpienia problemów nie objętych opracowaniem, należy skontaktować się z projektantem;
 3. Rzut należy rozpatrywać łącznie z przekrojem, szczegółem oraz opisem;
 4. Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy sprawdzić wymiary oraz ilości na miejscu budowy.

- CHARAKTERYSTYKA MATERIAŁÓW**
1. Beton klasy B25 (C20/25).
 2. Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (B500SP).
 3. Stal strzemiom: A-0 (St0S-b).
 4. Otulina min. 2,5 cm.
 5. Beton zagęszczać oraz chronić przed nadmiernym nasłonecznieniem lub przemarzeniem.



ul. Opawska 44 tel. 887 456 889
 47-400 Racibórz e-mail: biuroarchiplan@op.pl

TYTUŁ OPRACOWANIA

PROJEKT DOBUDOWY WINDY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU DPS

LOKALIZACJA

ul. Wolności 35
 44-300 Wodzisław Śląski
 nr dz. 173/174

PROJEKTANT ARCHITEKTURY

mgr inż. arch. Andrzej OLSZEWSKI
upr. nr 1317/94

PROJEKTANT KONSTRUKCJI

Stanisław LENARD
upr. nr 1310/94
upr. nr 144/83

INWESTOR

Zgromadzenia Sióstr Opatrzności Bożej
 ul. Okrężna 33
 05-827 Grodzisk Mazowiecki

BRANŻA

BUDOWLANA

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANO-ARCHITKTONICZNY

RYSUNEK

PRZEKRÓJ A-A

OPRACOWAŁ

NR ARCHIWALNY 2016/II/81

SKALA

1:50

NR RYSUNKU

P7

DATA

LISTOPAD 2016