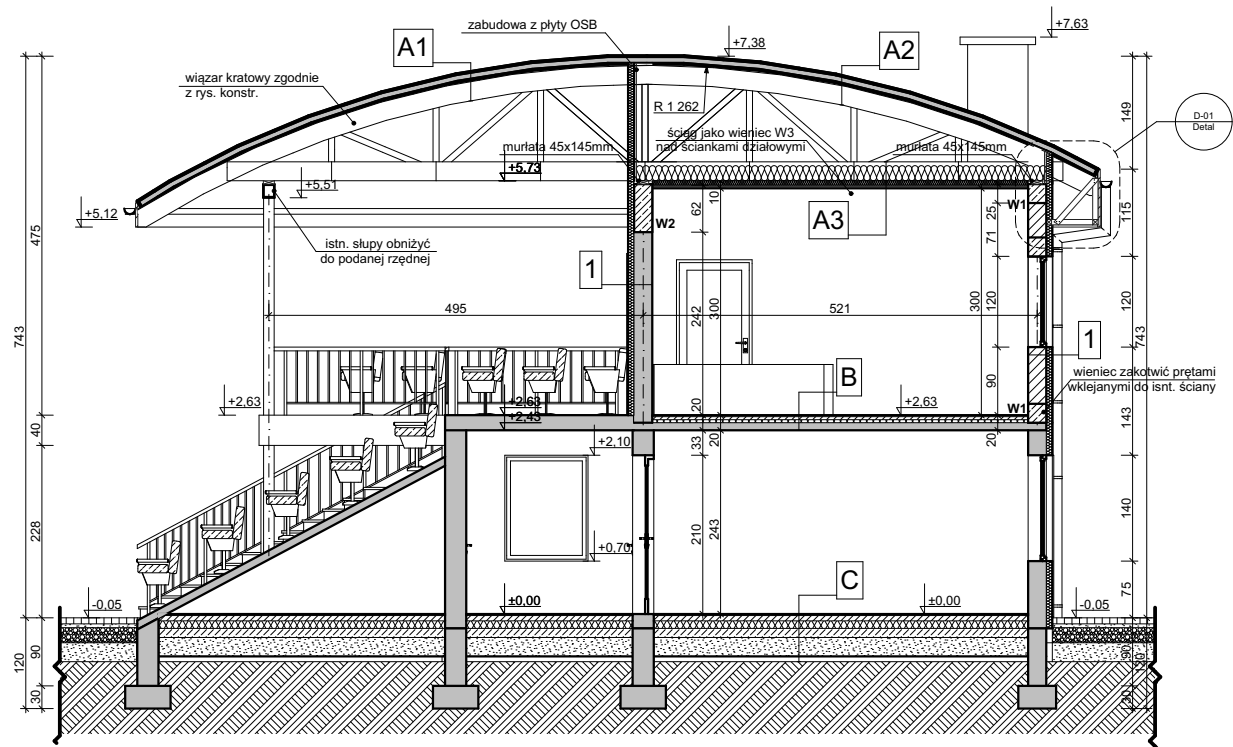


Przekrój A-A



A1) blacha tytan-cynk felcowana na budowie
deskowanie pełne 2,5 cm
kontrłaty 2,5 cm
wiązary kratowe

A2) blacha tytan-cynk felcowana na budowie
deskowanie pełne 2,5 cm
kontrłaty 2,5 cm
folia paroprzepuszczalna na zakład
wiązary kratowe

A3) blacha tytan-cynk felcowana na budowie
deskowanie pełne 2,5 cm
kontrłaty 2,5 cm
folia paroprzepuszczalna na zakład
wiązary kratowe/ 20 cm wełna mineralna
stelaż pod sufit podwieszany/ 5 cm wełna mineralna
paroizolacja
2x płyty gipsowo-kartonowe 2,5cm

B) płytki ceramiczne
istn. warstwy podłogi
istn. płyta monolityczna
tynk cem. wapienny

C) płytki ceramiczne
istn. warstwy podłogi na gruncie

1) tynk wykonany metodą lekką moką
styropian 8,0 cm
pustak 24,0 cm
tynk cem. wapienny 1,5 cm

UWAGI:

- Przekrój rozpatrywać łącznie pozostałymi z rysunkami oraz opisem.
- Wymiary stolarki:
ZEWNĘTRZNA - podano wymiary w świetle ościeży (otwór w ścianie w stanie surowym).
WEWNĘTRZNA - podano wymiary w świetle ościeżnicy (światło futryny drzwiowej)
- Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić z natury (na budowie).

Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa i nadbudowa budynku wielofunkcyjnego z trybunami na terenie stadionu w Odrzykoniu			
Adres obiektu: dz. ew. nr 81/2, 80/2, obr. Odrzykoń, jedn. ew. 180709_2 gm. Wojaszówka		Nazwa inwestora: Urząd Gminy Wojaszówka, 38-471 Wojaszówka 115	
Branża: Architektura		Nazwa rysunku: Przekrój A-A	
Projektant: mgr inż. arch. Michał Włodzik Upr. bud. w specj. archit. Rz/A-13/11		podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Ewelina Węgrzynowicz-Włodzik Upr. bud. w specj. archit. Rz/A-17/08		podpis:	
Asystent projektanta: mgr inż. Łukasz Zięba		Skala: 1:100	Data: 02.2018
		Nr Rys:	A.3