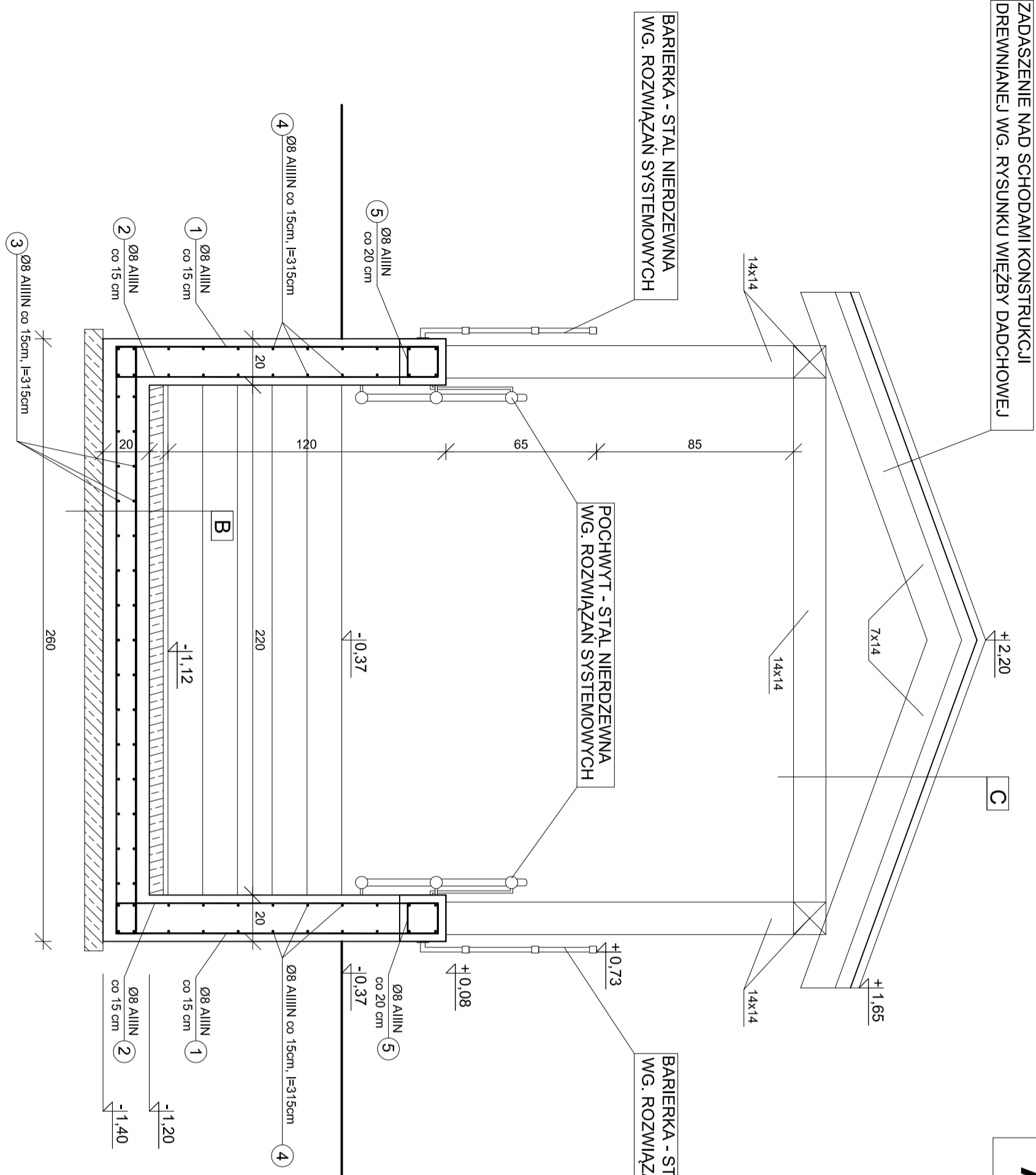


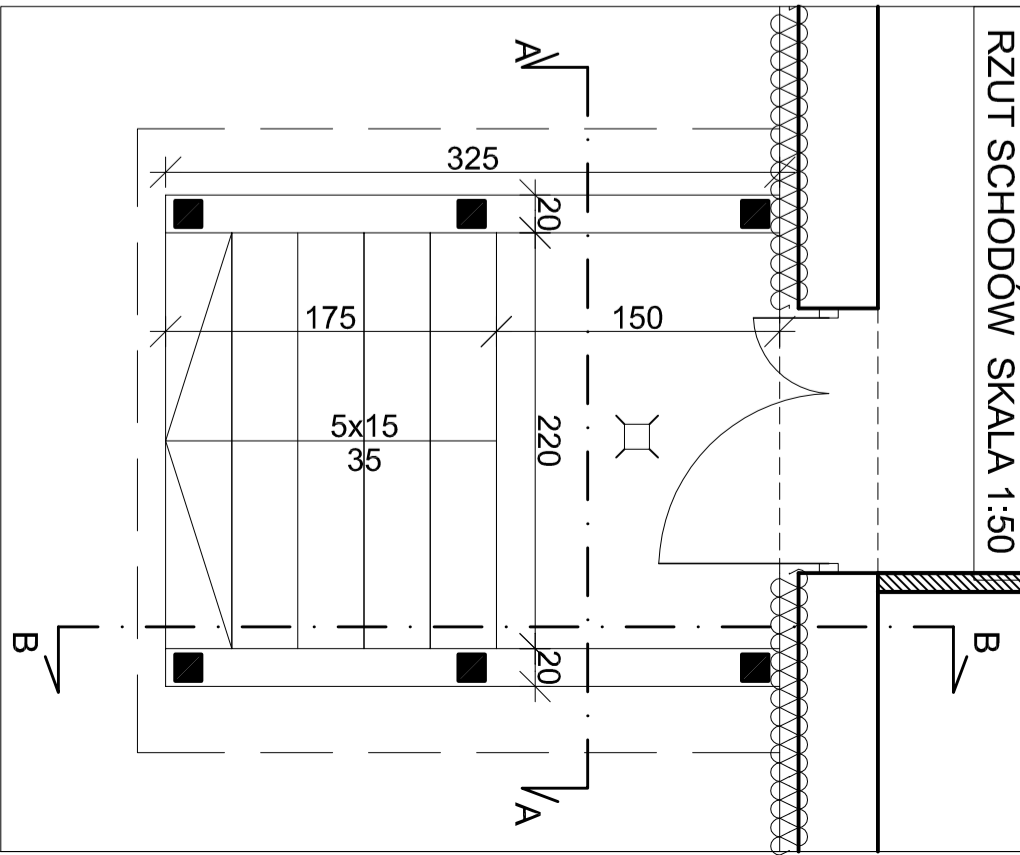
A-A



B
plytki gresowe gr. 2 cm
podkład bet. 6 cm
folia PVC
plyta dena muru oporowego gr. 20cm
chudy beton 10 cm
grunt rodzimy

C
blacha trapezowa
łaty
kontłaty

RZUT SCHODÓW SKALA 1:50



BETON:
- C20/25 (WG. PN-EN 1992-1-1:2008 "EUROKOD 2")
< B25 (WG. PN-B-03264:2002)>

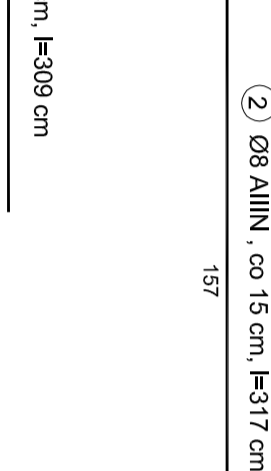
STAL ZBROJENIOWA:
- ZBROJENIE GŁÓWNE I STRZEMIOMA:
- GATUNEK: BST 500S, B500W, B500B, B500SP (ZAMIENNIE)
- GRANICA PŁASTYCZNOŚCI: minimum 500 MPa
- KLASA WG. PN-B-03264:2002: AIIIIN
- KLASA WG. PN-EN 1992-1-1:2008 "EC 2": minimum B
OTULINA NOMINALNA:
- KRAWĘDZ DOLNA: 50 mm
- KRAWĘDZ BOCZNA: 35 mm
- KRAWĘDZ GÓRNA: 35 mm

ŚCIANY OPOROWE					
Nr płyta	Średnica	Stal	Liczba [szt.]	Długość „L” [cm]	Masa jedn. ogółem.
1	8	AIIIIN	42	309	51,26
2	8	AIIIIN	42	317	52,59
3	8	AIIIIN	38	315	47,28
4	8	AIIIIN	36	315	44,79
5	8	AIIIIN	32	64	8,09
SUMA :				20,48	204,02
				Ø 8	204,02
				Stal razem [kg]	3,35
				Beton [m ³]	3,35

5 Ø8 AIIIIN , co 20 cm, l=64 cm



1 Ø8 AIIIIN , co 15 cm, l=309 cm

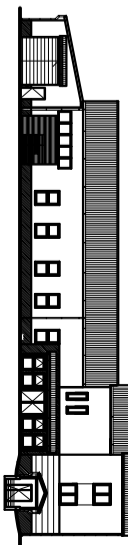
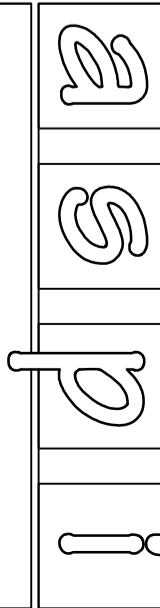


3 Ø8 AIIIIN, co 15 cm, L= 315 cm

315

4 Ø8 AIIIIN, co 15 cm, L= 315 cm

315



NAZWA I ADRES
ROZBUDOWA BUDYNKU PEŁNIFUNCyjnego
FUNKCJE SPOŁECZNO-KULTURALNA
Z PRZEBUDOWĄ ORAZ ADAPTACJĄ
POWIESZCZEN NA ŚWIETLICE WIEJSKĄ
Z ZAŁĘCZEM: WILCZA WOLA
DZ. NR 5564/16, 5564/17, 5564/18

INWESTOR
GMINA DZIKOWIEC
UL. DWMORSKA 62
36-122 DZIKOWIEC

TEMAT
KONSTRUKCJA ŚCIAN
OPOROWYCH

PROJEKTANT
JOANNA TYBAN POK003POCOK13
UPR. W SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWANEJ

SPRAWDZAJĄCY
ANDRZEJ FAŁAT B-16863
UPR. W SPEC. KONSTRUKCYJNO-BUDOWANEJ

OPRACOWAŁ
GERARD ZAJĄC
PIOTR BUŁAK
BRANŻA

SKALA
DATA
1:20 12.2015
BRANŻA

autorskie studio projektowo-inwestycyjne
ul.Bernackiego 13a/39 39-300 MIELEC
tel.(017) 788 46 46
e-mail:asp@asp1.com.pl
www.asp1.com.pl