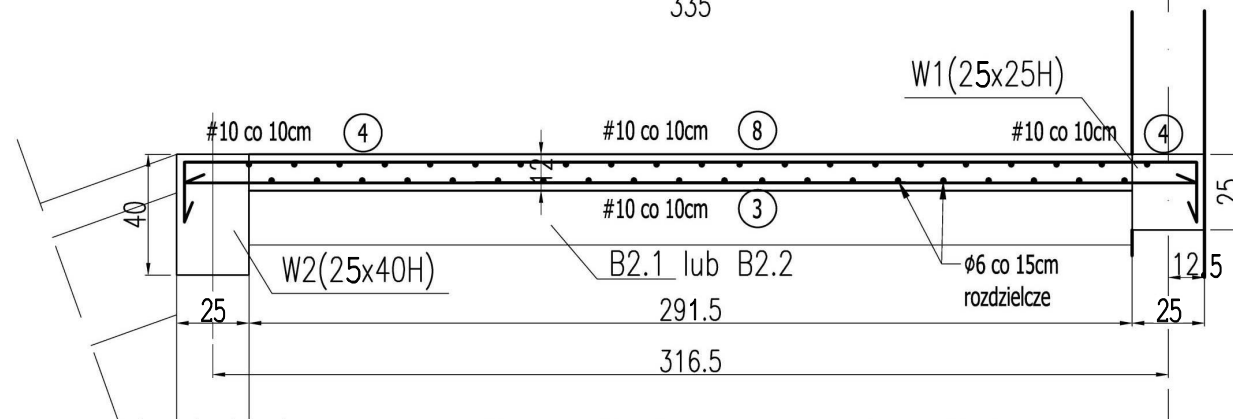
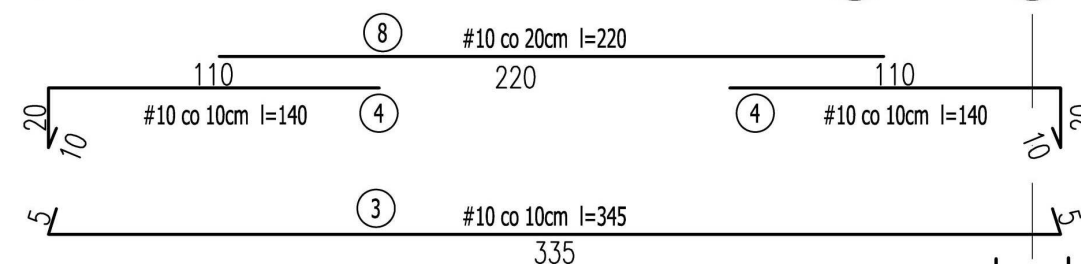


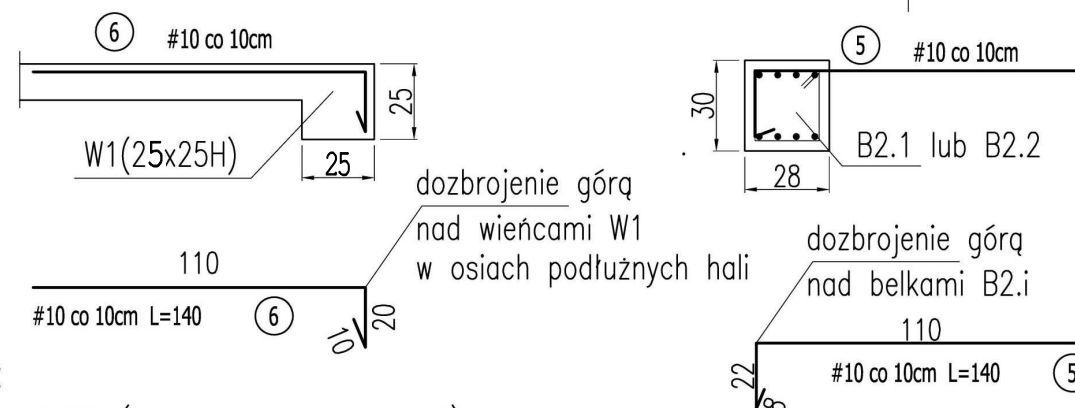
Płyta PŁ1 na poziomach +3,05 i +5,50
płyta zbrojona jednokierunkowo

7 8 UWAGI:

1. Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i projektami branżowymi
2. Poziomy i przebiegi weryfikować z projektami branżowymi



Szczegół dozbrojenia płyty PŁ1



MATERIAŁY:

1. Beton B30 (z atestem wytwórni)
2. Stal zbrojeniowa: A-IIIIN (RB500W) (z atestem hutniczym)
3. Pręty rozdzielcze i strzemiona: A-I

TBi ARCHITEKCI

FAZA: **PROJEKT WYKONAWCZY**

TEMAT: **HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA Z ŁĄCZNIKIEM**

ADRES: **ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53, 86 - 302 RUDA
DZIAŁKA NR 44 OBRĘB SZTYNWAŁ**

BRANŻA: **KONSTRUKCJA**

INWESTOR: **Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie
RUDA 53, 86 - 302 RUDA**

PROJEKTANT: **mgr inż. MARCIN SOLTYSEK
upr.nr POM/0114/POOK/10**

TEMAT RYSUNKU: **BIEG SCHODOWY BS1,
PŁYTA PŁ1
KONSTRUKCJE ŻELBETOWE**

DATA: **30.04.2015r.** SKALA: **1:25**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBi ARCHITEKCI UL. HARFOWA 38 80-298 GDAŃSK