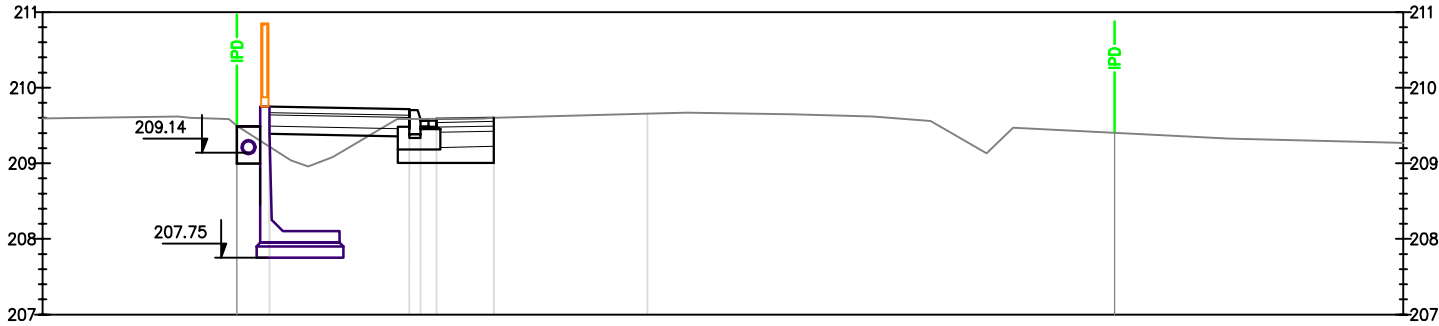


PRZEKROJE POPRZECZNE

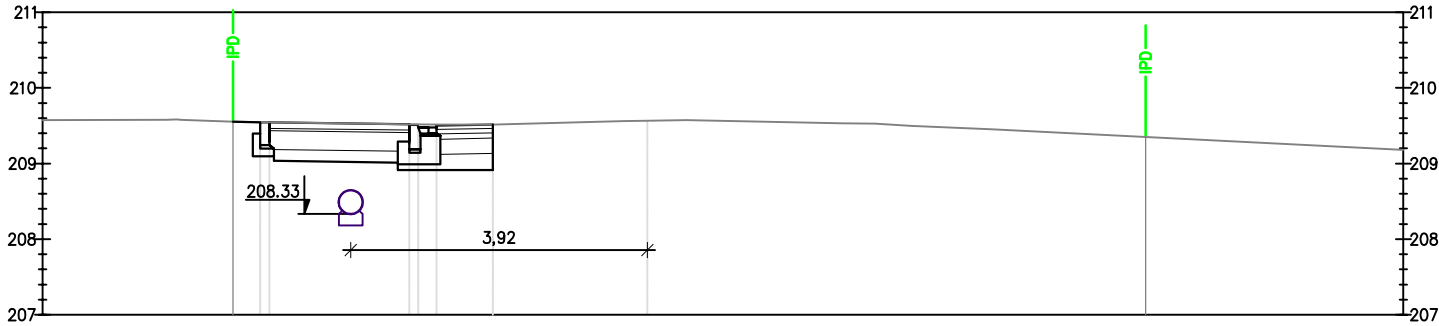
SKALA 1:100

DP 1328R
P-13
0+390.00



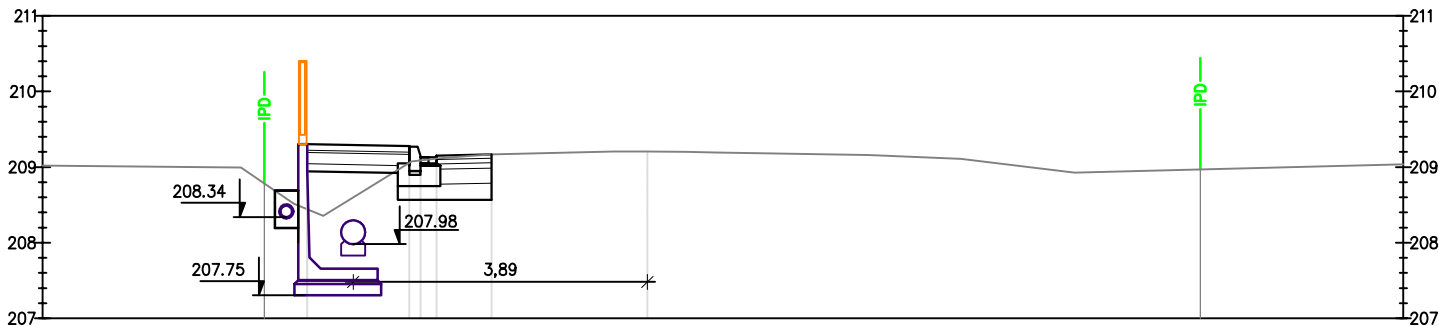
Odsunięcia od osi	-5.00	-3.15	-2.79	-2.03	0.00
Projektowane rzędne	209.75	209.71	209.59	209.60	209.66
Rzędne terenu	209.22	209.58	209.59	209.60	209.66

DP 1328R
P-14
0+420.00



Odsunięcia od osi	-5.12	-3.15	-2.79	-2.05	0.00
Projektowane rzędne	209.55	209.52	209.50	209.52	209.57
Rzędne terenu	209.55	209.52	209.52	209.52	209.57

DP 1328R
P-15
0+450.00



Odsunięcia od osi	-3.15	-2.79	-2.06	0.00
Projektowane rzędne	209.72	209.15	209.16	209.20
Rzędne terenu	209.08	209.11	209.16	209.20

Pracownia projektowa: ESTAKADA Nagawczyna 439, 39-200 Dębica	Investor: Gmina Ostrów 39-103 Ostrów 225
Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	Temat: Budowa chodnika przy drodze powiatowej nr 1328R w m. Ocieka
Tytuł rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE	
Opracował: mgr inż. Jacek Świder	Podpis: <i>Świder</i>
Projektował: mgr inż. Stanisław Kawalerczyk upr. nr WB-NB-8346/162/81	Podpis: <i>SK</i>
Prawa autorskie zastrzeżone. © PP ESTAKADA	Data: 07.2012
Skala: 1:100	Rewizja: 1.0
Nr rys.: 4	Nr ark.: 5

Nieautoryzowane kopiowanie, modyfikowanie, rozpowszechnianie oraz wykorzystywanie do innych opracowań zabronione.