

A-A

1:50

282

756

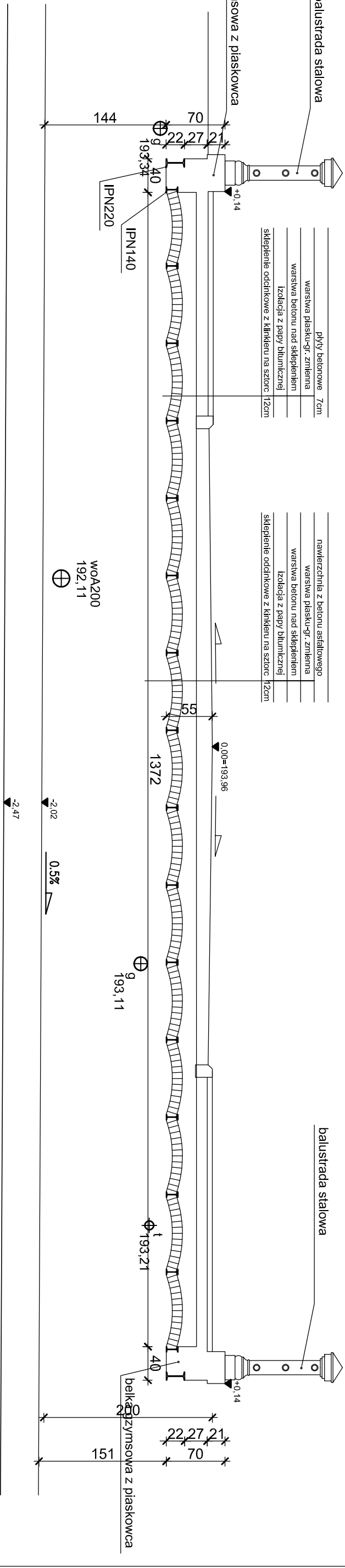
341

balustrada stalowa

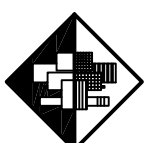
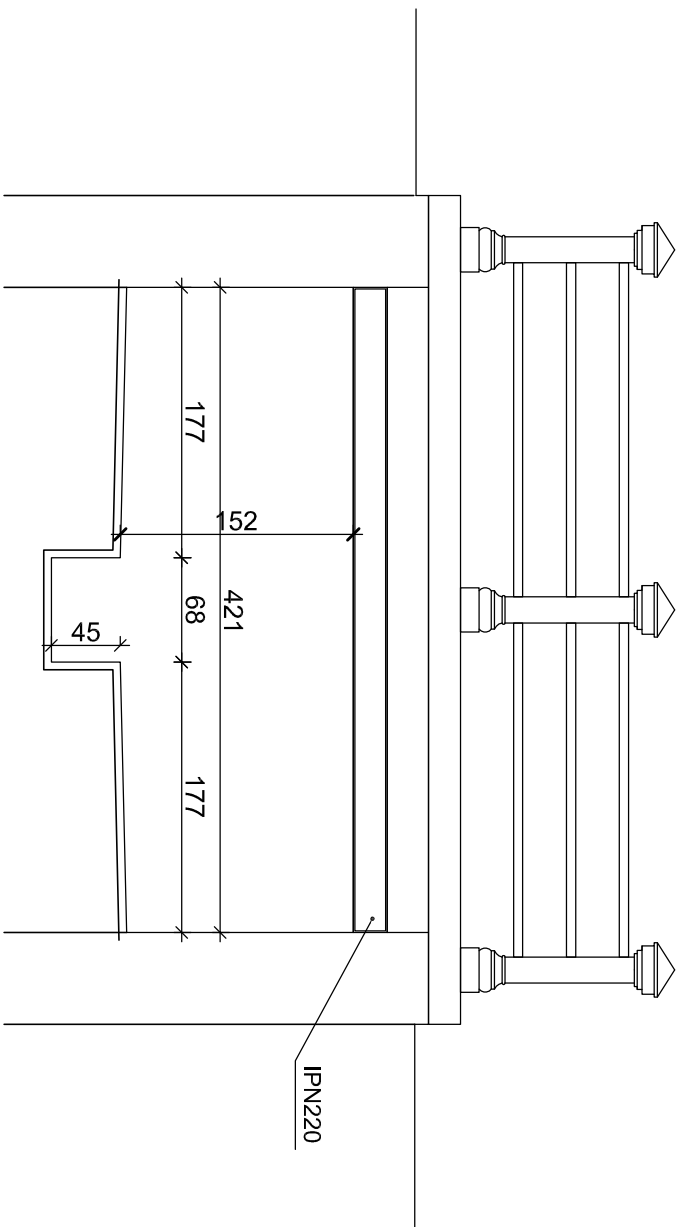
plyty betonowe	7cm
warstwa piasku-gr.	
warstwa betonu nad sklepieniem	
izolacja z papy bitumicznej	
sklepienie odcinkowe z kliniaku na sztorc	12cm

nawierzchnia z betonu asfaltowego	
warstwa piasku-gr. ziemienna	
warstwa betonu nad sklepieniem	
izolacja z papy bitumicznej	
sklepienie odcinkowe z klinkieru na sztorc	12cm

belka gzymsowa z płaskowca



PRZYCZÓŁEK PRAWOBRZEŻNY



Usługi Projektowe i Nadzór w Budownictwie
GRZEGORZ RUDZKI
97-330 Sulejów ul. Góra Strzelecka 18

Investor:

97-300 Piotrków Trybunalski Pasaż k. Rudowskiego 10

Adres inwestycji :

G.M. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI m. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
ul. STAROWARSZAWSKA
nr ewid. działki 88, 89/2, 90 obr. 21

	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Rudzki	NB.IV.7342/22/98		
Opracował:	Damian Hryniszyn			

projekt: PRZEBUDOWA MOSTU W UL. STAROWARSZAWSKIEJ

PRZEKRÓJ PIONOWY – INWENTARYZACJA

skala:	1:50	format:	A3	Typ/Arkusze	1-02	Rewizja
data:	08-2012	projekt:				