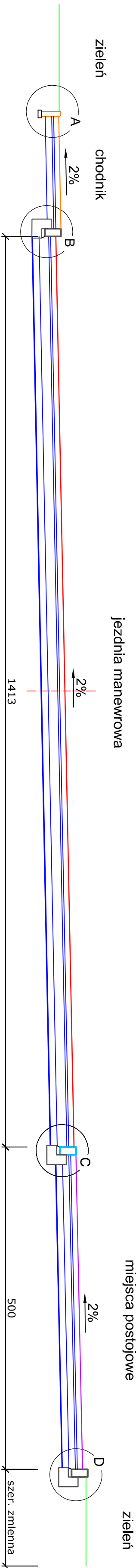
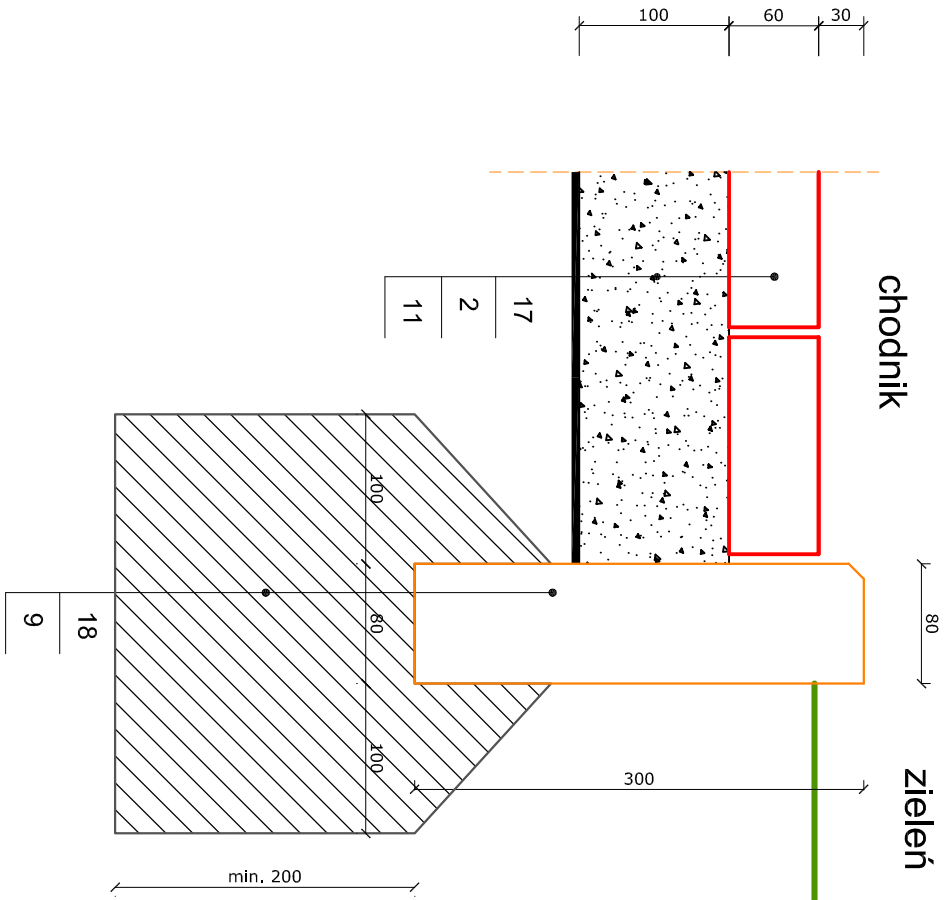


PRZEKRÓJ A-A  
skala 1:50

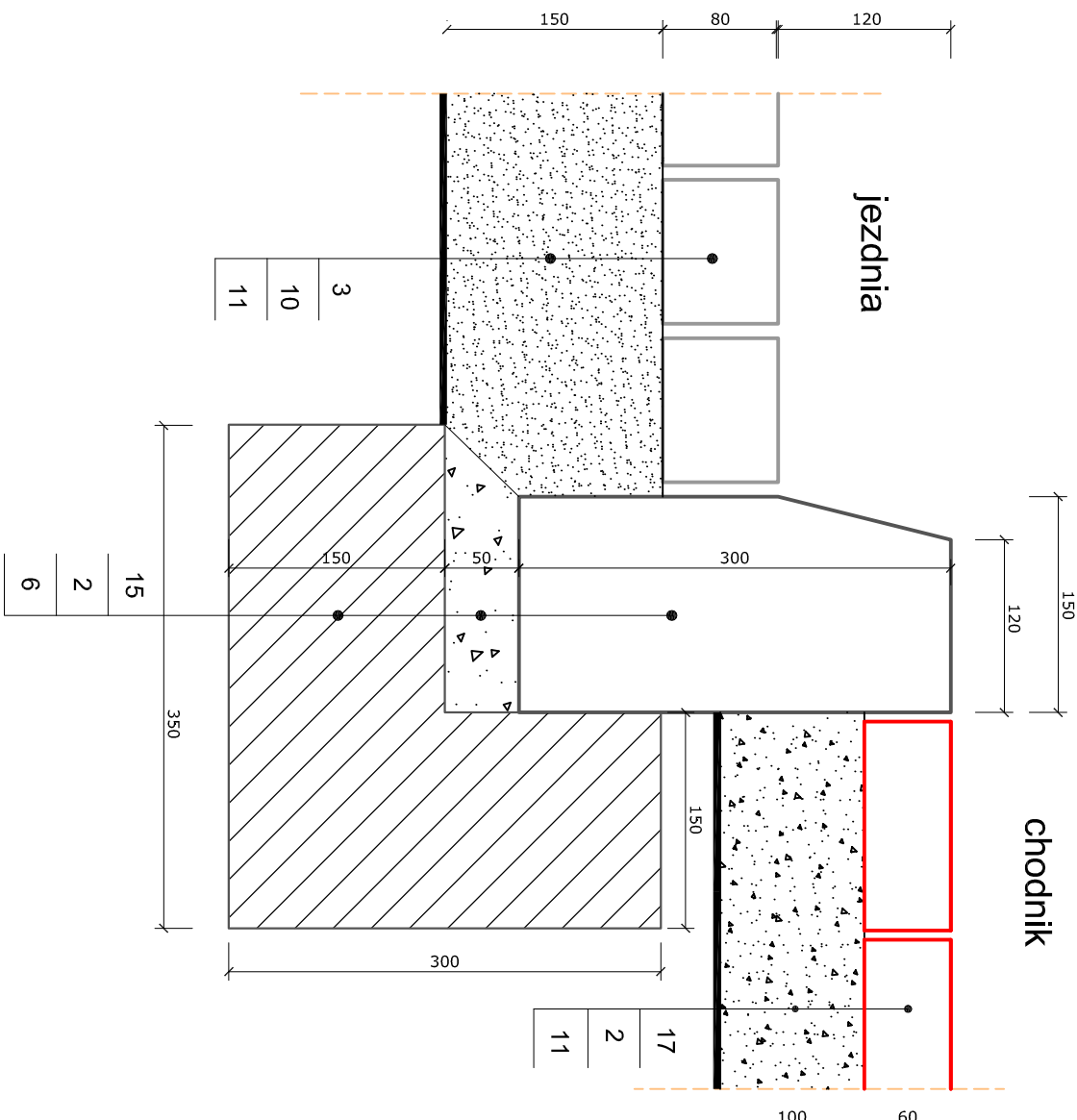


- 2 - Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4
- 3 - Kostka betonowa cegła bez fazy 20 x 10 cm, kolor grafiowy, gr. 8 cm
- 4- Kostka betonowa eko kwadrat 20 x 20 cm, kolor grafi, gr. 8 cm
- 6- Ława betonowa C16/20
- 9- Chudy beton C7,5/10
- 10- Grunt stabilizowany cementem o Rm=1,5 MPa robiony w betoniarce
- 11- Geowłóknina
- 13- Kostka betonowa cegła bez fazy 20x10 cm, kolor grafiowy, gr. 8 cm
- 14- Krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 cm
- 15- Krawężnik drogowy betonowy 15 x 30 cm
- 16- KOSTKA BETONOWA 14,5 x 14,5 cm TYPU BRUK, KOLOR CZERWONY, GR. 6 cm
- 17- KOSTKA BETONOWA 22 x 14,5 cm TYPU BRUK, KOLOR SZARY, GR. 6 cm
- 18- Opornik betonowy, kolor szary, gr. 8 cm

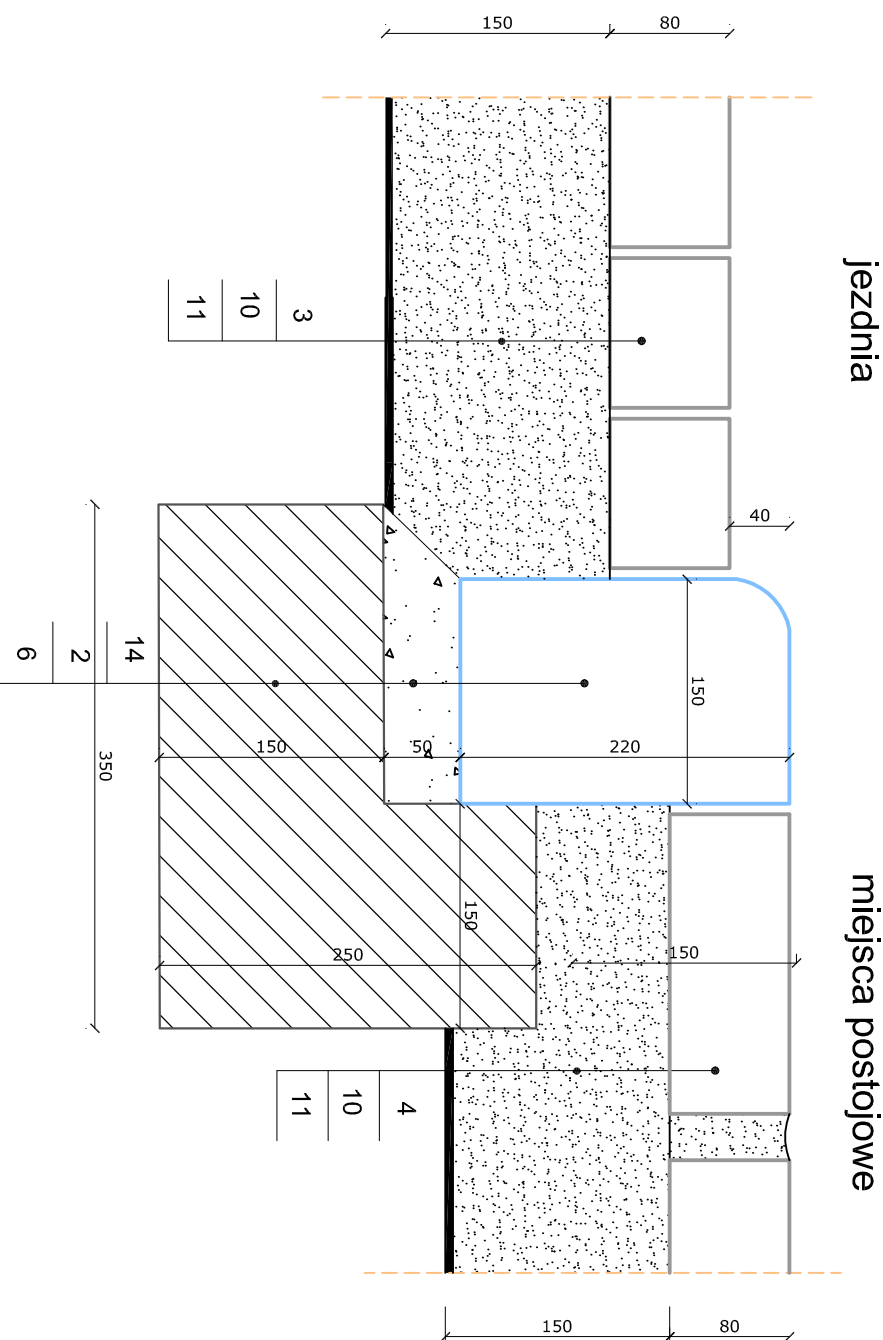
Detal "A"



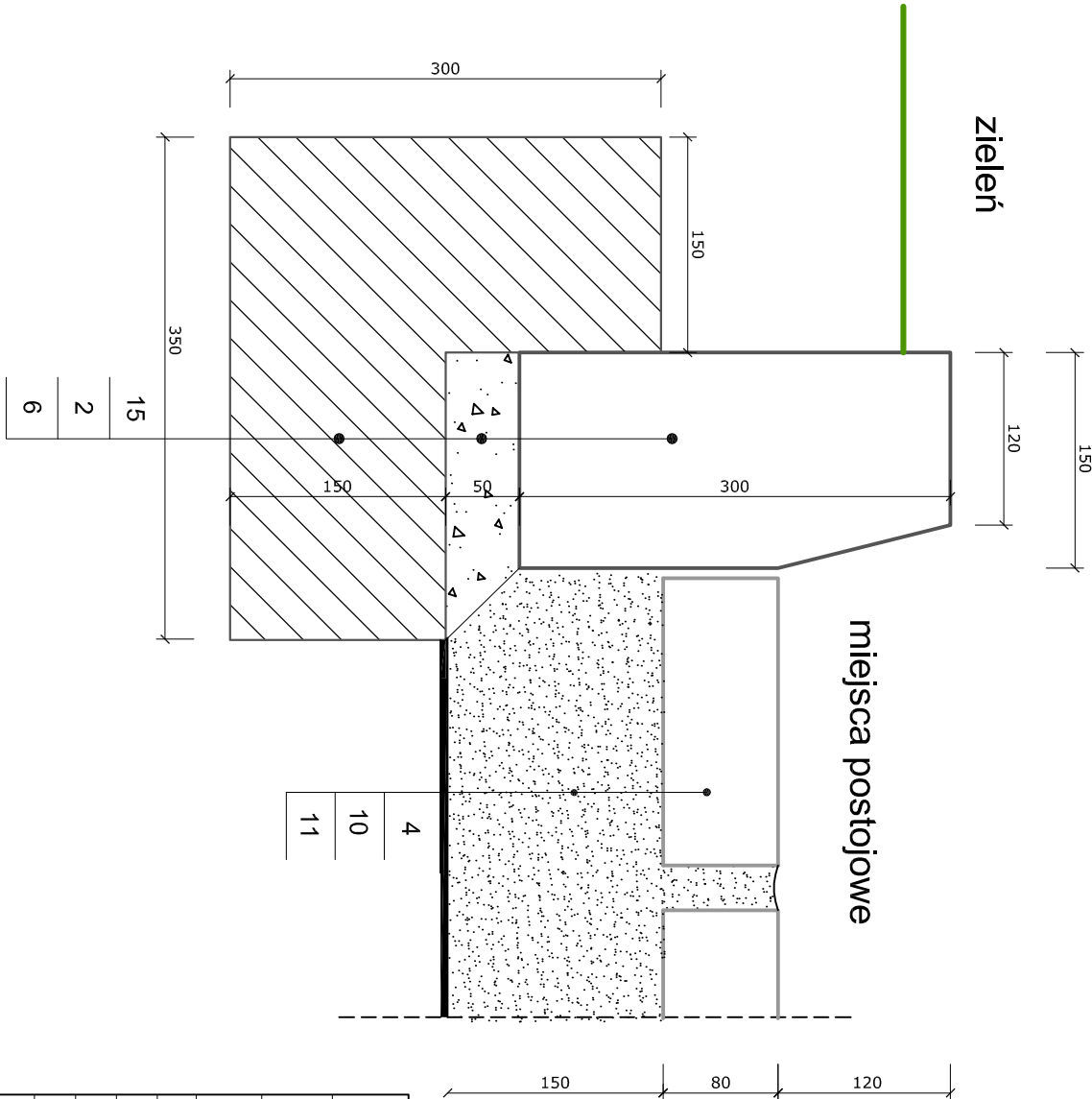
Detal "B"



Detal "C"



Detal "D"



ADRES INWESTYCJI	JARNOŁTÓW, gmina Otmuchów	PRACOWNIA ARCHITEKTURY	Kuzniak & Kuzniak
OBIEKT	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JARNOŁTOWIE O HALE WIDOWISKOWO-SPORTOWĄ	NAZWA PRZECZNY	PRZECZNY PLACU DOJAZDOWEGO I PARKINGU A-A
NAZWA PRZECZNY	PRZECZNY PLACU DOJAZDOWEGO I PARKINGU A-A	PROJEKTANT	mgr inż. Anna Gupalo
PROJEKTANT	mgr inż. Anna Gupalo	ASYSTENT	
SKALA	1 : 50	DATA	30. 06. 2013