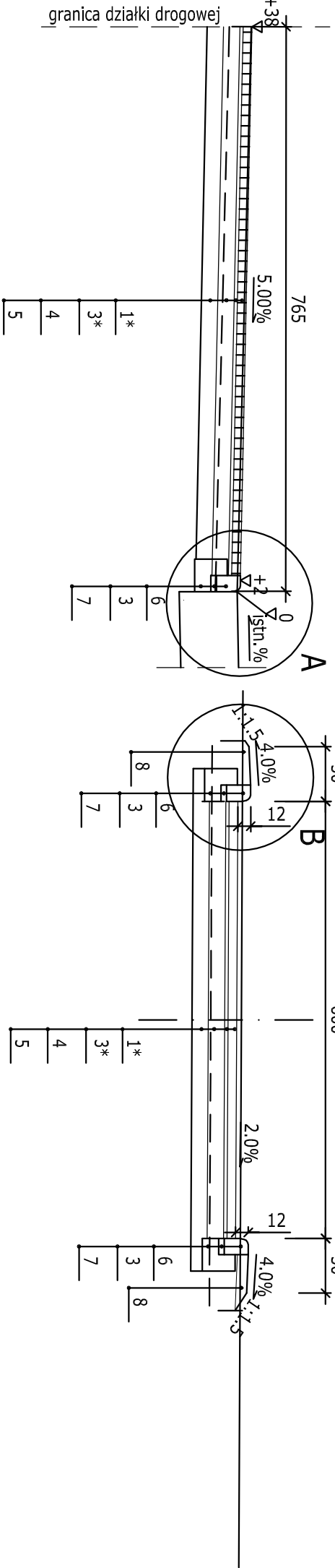
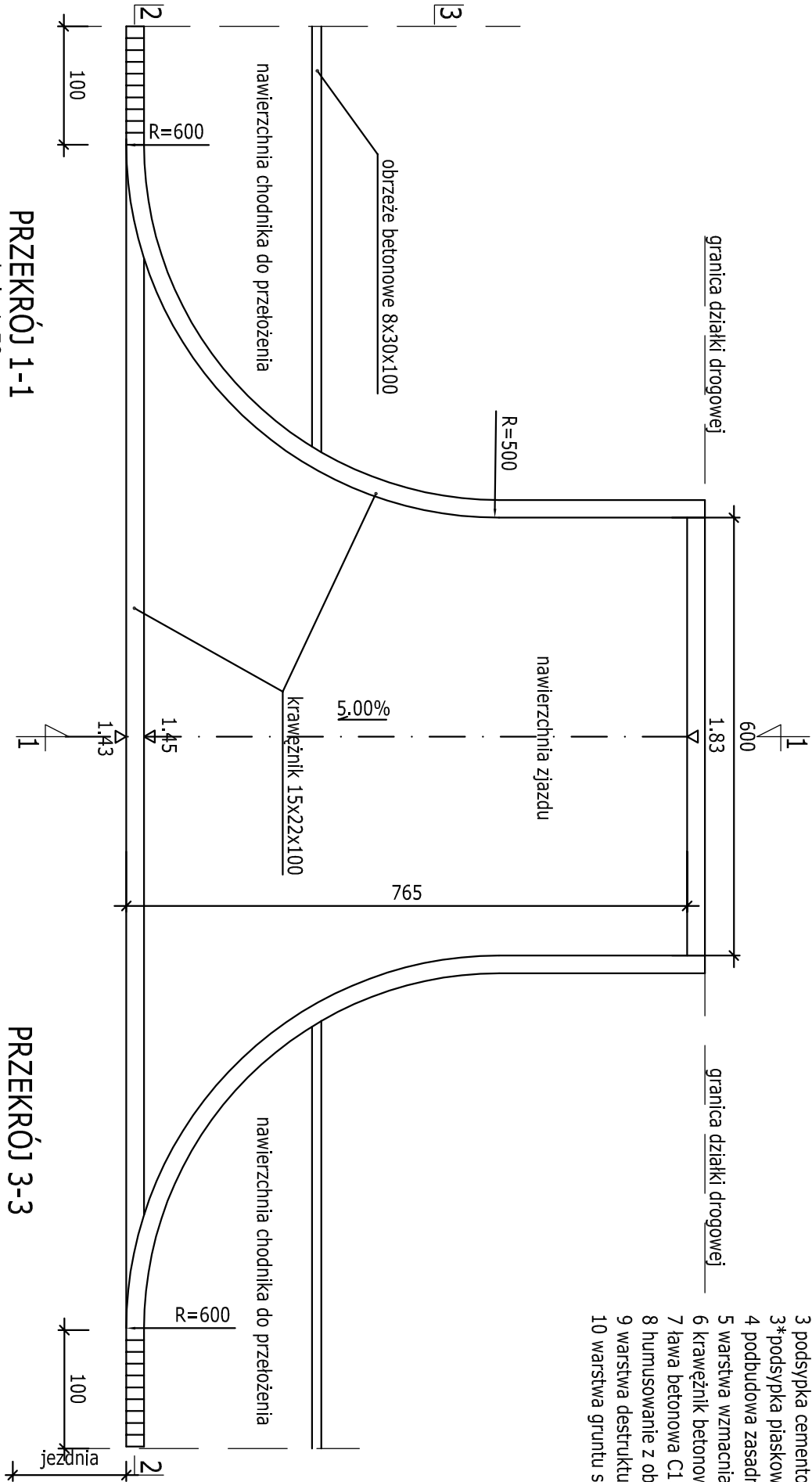


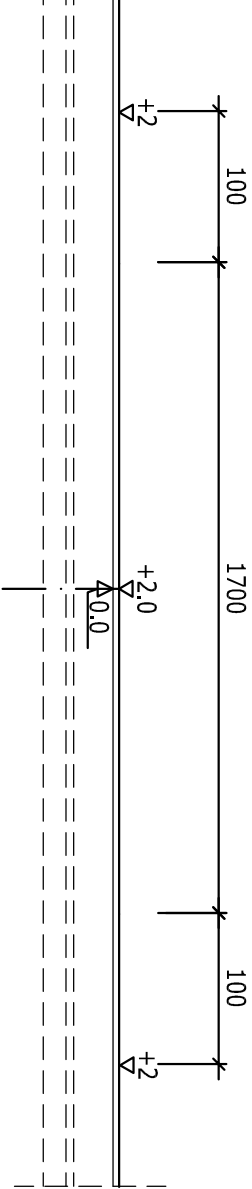
[cm]


PRZEKRÓJ NORMALNY - ZJAZD Z KOSTKI BETONOWEJ BRUKOWEJ  
skala 1 : 50

- Legenda**
- 1 warstwa ściERALna z kostki betonowej grub. 8 cm
  - 1\*warstwa ściERALna z kostki betonowej grub.8cm typu ECO
  - 2 podsypka cementowo piaskowa 1:4 grub. 3 cm
  - 3 podsypka cementowo piaskowa 1:4 grub. 5 cm
  - 3\*podspka piaskowa grub.5 cm
  - 4 podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm
  - 5 warstwa wzmacniająca z gruntów stabilizowanych cementem o  $R_m=2.5$  MPa grub. 15 cm
  - 6 krawężnik betonowy 15x22x100 cm
  - 7 ława betonowa C12/15 (B15)
  - 8 humusowanie z obsianiem trawą grub. 10 cm
  - 9 warstwa destruktu asfaltowego grub.25 cm
  - 10 warstwa gruntu stabilizowanego cementem grub.15 cm



PRZEKRÓJ 2-2  
skala 1:50



mgr inż. arch. Alicja Misztal	
	
BIURO ARCHITEKTONICZNE	
A.M. Biuro Architektoniczne Alicja Misztal ul. Perlowa 19 71-804 Szczecin adres e-mail: almisztal@wp.pl tel. 609643717	
Nazwa i adres inwestycji: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego czynszowego wraz z zewnętrznymi instalacjami: deszczową, kanalizacji sanitarnej, wodociagową, oświetleniową na terenie dz. nr 428/3 oraz budowa drogi wewnętrznej na dz.nr: 428/2 i zjazdem na dz. nr 428/5 z drogi dz. nr 271 (ul. K.W. Steyera) w Świnoujściu, obręb 0010 Świnoujście	
Inwestor: LOKUM Sp. z o. o. ul. Wyspiańskiego 35c Świnoujście 72-600	
Tytuł rysunku Przekroje konstrukcyjne i szczegółowej	
Faza projektu Projekt budowlany	
Projektant: mgr inż. Monika Biernacka upr. nr ZAP/0198/POOD/09	Podpis
Sprawdzający: mgr inż. Anna Kwałkowska upr. nr ZAP/0198/POOD/12	Podpis
Skala rysunku 1:50 1:10	
Nr arkusza D4.1	Data 08.2016 r.