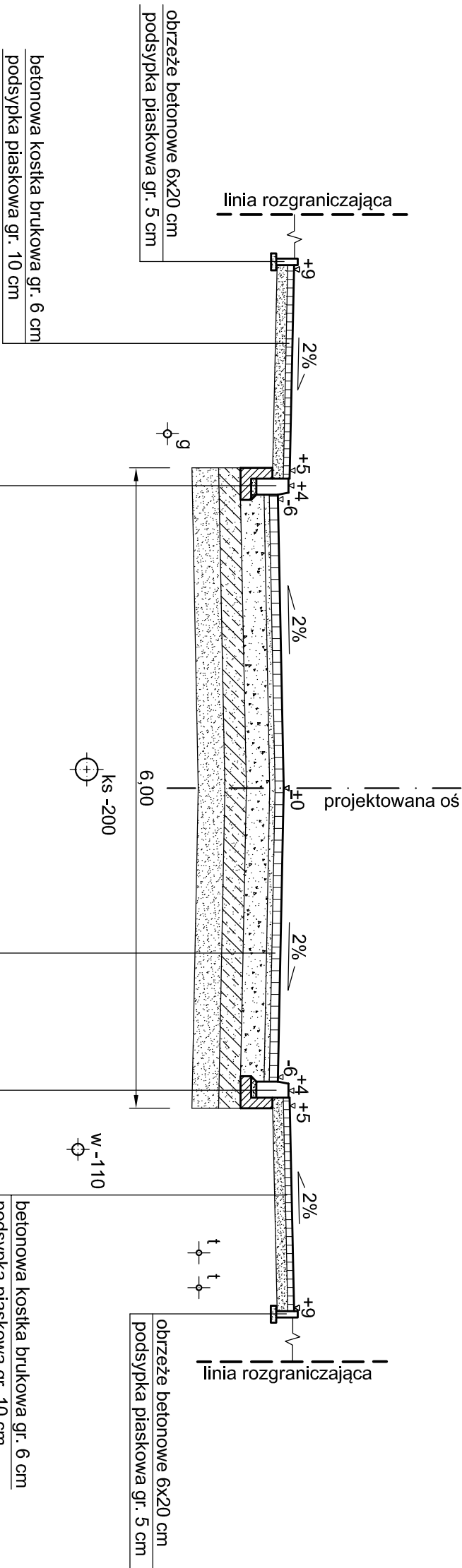
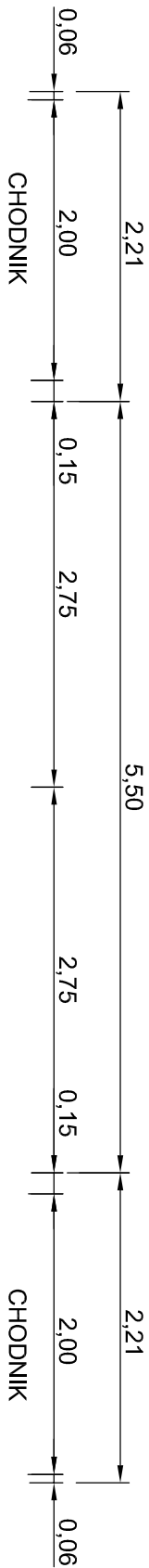


PRZEKRÓJ NORMALNY
PROJEKTOWANY NR 1
OBOWIĄZUJE OD KM 0+000 DO KM0+042
SKALA 1:50



krawężnik betonowy typ lekki 15x30 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
ława betonowa z oporem z betonu C8/10 o wym. 30x30 cm
warstwa mrozoodchronna - grunt stabilizowany cementem C _{1,5/2} <4,0 MPa
warstwa ulepszonego podłoża mieszanka niezwiązana z kruszywem C _{NIR} gr. 25 cm

krawężnik betonowy typ lekki 15x30 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
ława betonowa z oporem z betonu C8/10 o wym. 30x30 cm
warstwa mrozoodchronna - grunt stabilizowany cementem C _{1,5/2} <4,0 MPa
warstwa ulepszonego podłoża mieszanka niezwiązana z kruszywem C _{NIR} gr. 25 cm

KONSTRUKCJA DROGI:
kategoria obciążenia ruchem - KR1
grupa nośności podłoża G4
warstwa ścieralna - betonowa kostka brukowa gr. 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
podbudowa zasadnicza warstwa górna- mieszanka niezwiązana z kruszywem C _{50/30} gr. 22 cm
warstwa mrozoodchronna - grunt stabilizowany cementem C _{1,5/2} <4,0 MPa gr. 20 cm
warstwa ulepszonego podłoża mieszanka niezwiązana z kruszywem C _{NIR} gr. 25 cm

UWAGA:
OD KM 0+042 DO KM 0+057 PRZEJŚCIE Z PRZEKROJU
NORMALNEGO NR 1 W PRZEKROJ NORMALNY NR 2

BIPRO	BIURO PROJEKTÓW "BIPRO"
OBIEKT: Budowa drogi gminnej nr 105153B ul. Orzechowej w Grabówce wraz z budową i rozbudową niezbędnej infrastruktury technicznej	15-139 Białystok, ul. ks. A. Syczewskiego 8/301
TEMAT: Projekt wykonawczy	
Opracował	Podpis:
branża drogowa:	Przekrój normalny
mgr inż. Adam Zmujdzin	
Projektował	Data: 30.11.2023
branża drogowa:	Skala: 1:50
mgr inż. Grzegorz Ciurla	Rys. nr 4/1
Bł/101/02	