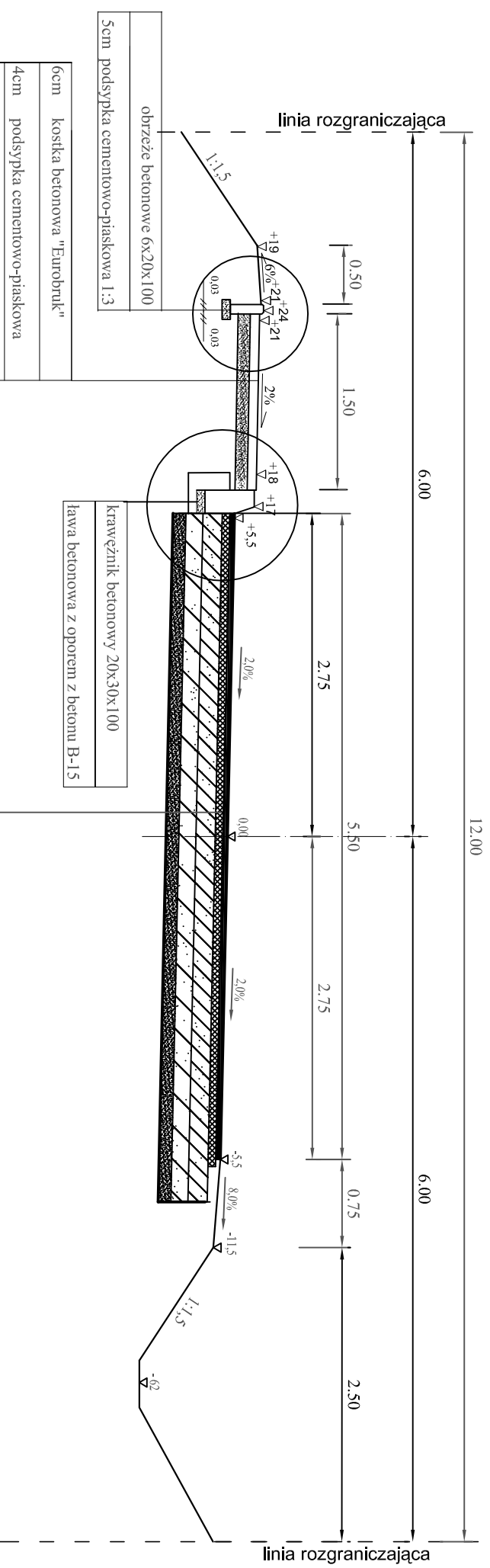


PRZEKRÓJ NORMALNY NA PROSTEJ I NA ŁUKU
km 2+340,00 do km 4+000,00
skala 1 : 50

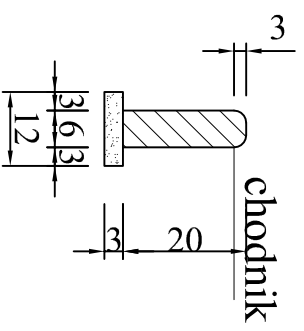


obrzeże betonowe 6x20x100
5cm podsypka cementowo-piaskowa 1:3
6cm kostka betonowa "Eurobruk"
4cm podsypka cementowo-piaskowa
10cm w-wa odcinająca z piasku ismiejące podłoże lub nasyp

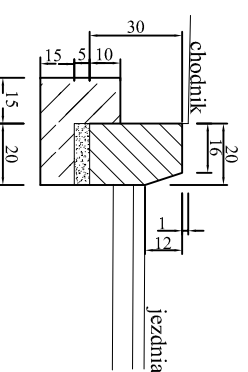
krawężnik betonowy 20x30x100
hawa betonowa z oporem z betonu B-1.5

PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA
4cm warstwa ścierna z betonu asfaltowego
6cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
16cm warstwa podbudowa zasadnicza z piasku stabilizowanego cementem R=5MPa
15cm podbudowa wzmacniająca z piasku stabilizowanego cementem R=2,5MPa
10cm warstwa odcinająca z piasku
Razem -51 cm

Szczegół obrzeża



Szczegół krawężnika



Zleceńodawca:	GMINA NIELISZ	22-413 Nielisz woj.lubelskie
Temat:	Budowa drogi gminnej nr 110128 L w m. Nawóz. od km 2+340,00 do km 4+000,00	
Nazwa rys.:	Przekrój normalny	
Wysegięgnięcie	Nazwisko i imię, nr upr.	Data:
Projektant:	mgr inż. Maria Kamińska upr. ANB-5/31/22/79	12.2007 r.
Operawca:	mgr inż. Andrzej Malyszczak upr. ANB-5/31/22/79	12.2007 r.
Sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Malyszczak upr. ANB-5/31/22/79	12.2007 r.
		Nr rys. 4