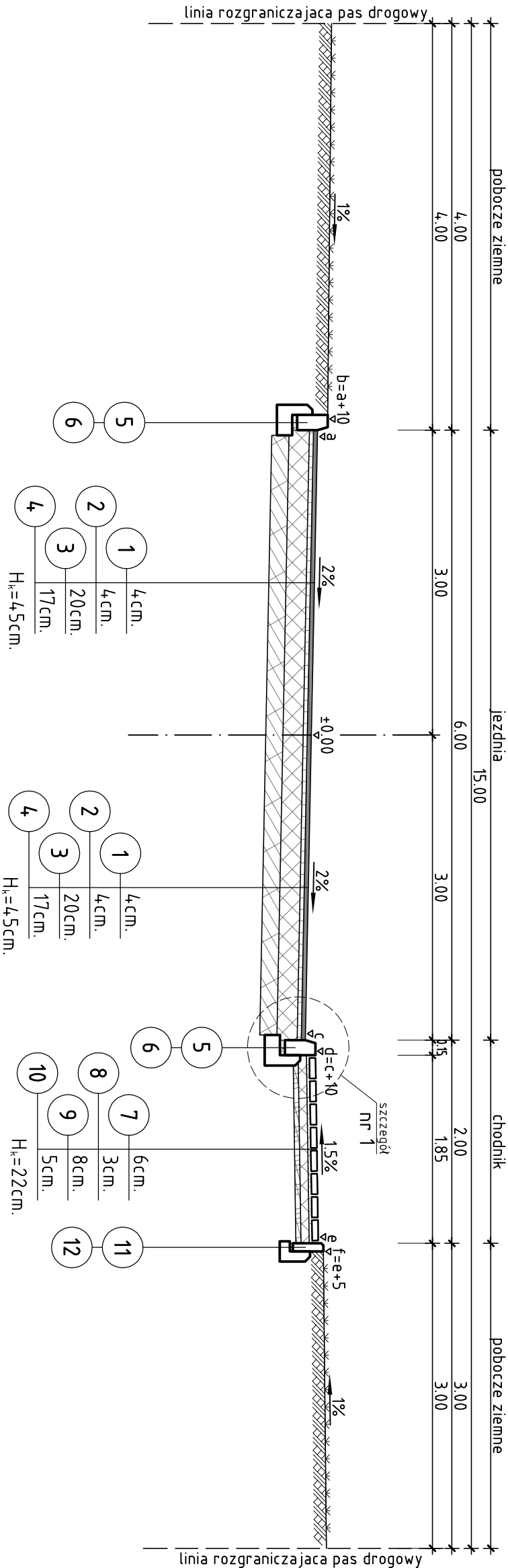


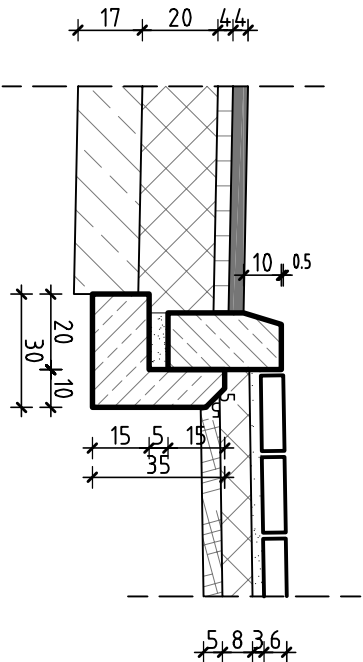
przekrój a - a



legenda:

- 1 Warstwa scieralna z betonu asfaltowego 0/12.8mm wg PN-S-96025:2000 o grub. 4 cm.
- 2 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm wg PN-S-96025:2000 o grub. 4 cm.
- 3 Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5 wg PN-B-11112, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997 do Wnos=100% o grub. 20 cm.
- 4 Warstwa gruntu stabilizowanego cementem do $R_m = 2.5 \text{ MPa}$ wg PN-S-96102:1997 o grub. 17 cm.
- 5 Betonowy krawężnik uliczny o wym. 100x30x15 cm, wg BN-80/6775-03/04.
- 6 Lawa z oporem o $F=0.064 \text{ m}^2$ z betonu kl. C8/10.
- 7 Betonowa kostka brukowa typu uniwersalnego o wys. 6cm, koloru szarego.
- 8 Podsyпка z mialu kamiennego o grub. 3 cm.
- 9 Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5 wg PN-B-11112, stabilizowanego mechanicznie wg PN-S-06102:1997 o grub. 8 cm.
- 10 Warstwa wyrównawcza z piasku wg PN-B-11113:1996 o grub. 5 cm.
- 11 Betonowe obrzeże chodnikowe o wym. 100x30x8 cm, wg BN-80/6775-03/04.
- 12 Lawa z oporem o $F=0.039 \text{ m}^2$ z betonu kl. C8/10.
- 13 Betonowy krawężnik przejazdowy o wym. 100x22x15 cm, wg BN-80/6775-03/04.
- 14 Lawa z oporem o $F=0.059 \text{ m}^2$ z betonu kl. C8/10.

szczegół nr 1
skala 1:20



Pracownia Projektowa "DROGMAD"			
45-123 Opole, ul. Budowlanych 46b, tel. 077-444-44-47			
Projekt zagospodarowania terenu			
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPIS:	Budowa ulicy Wiedenskiej wraz z odwodnieniem i oświetleniem w Brzegu, na działkach nr: 1081/4, 1081/6, 1082, 1085/3 k.m. 3, obręb Południe		
ADRES:	Brzeg, ul. Wiedenska		
INWESTOR:	Gmina Miasto Brzeg 49-300 Brzeg, ul. Robotnicza 12		
TREŚĆ PRZYSŁANKI:	Przekrój konstrukcyjny skala 1 : 50		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. T. Jąskiewicz		
PROJEKTANT:	inż. A. Kulejewski upr. Nr ewid. 34/77/Og		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. M. Dudziak upr. Nr OP.066/PW00/10		
BRANŻA:	NR LUDNOŚCI:	DATA:	NR RTG:
drogi	N -/2010	10.2010 r.	ZD. 3.1