

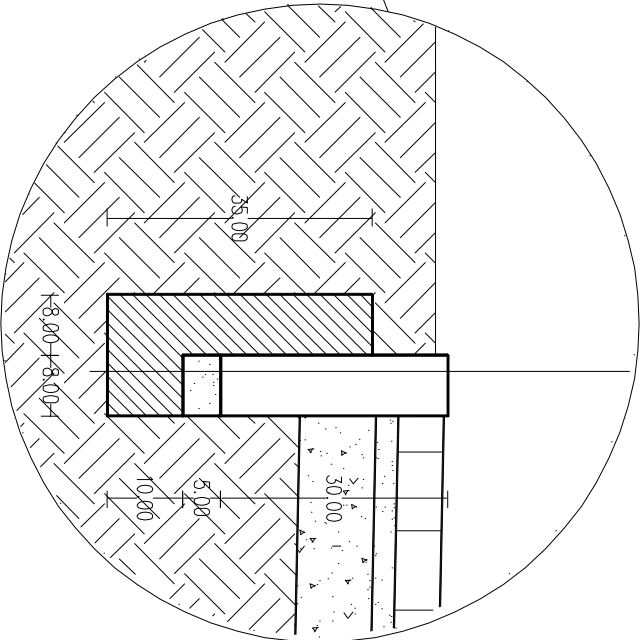
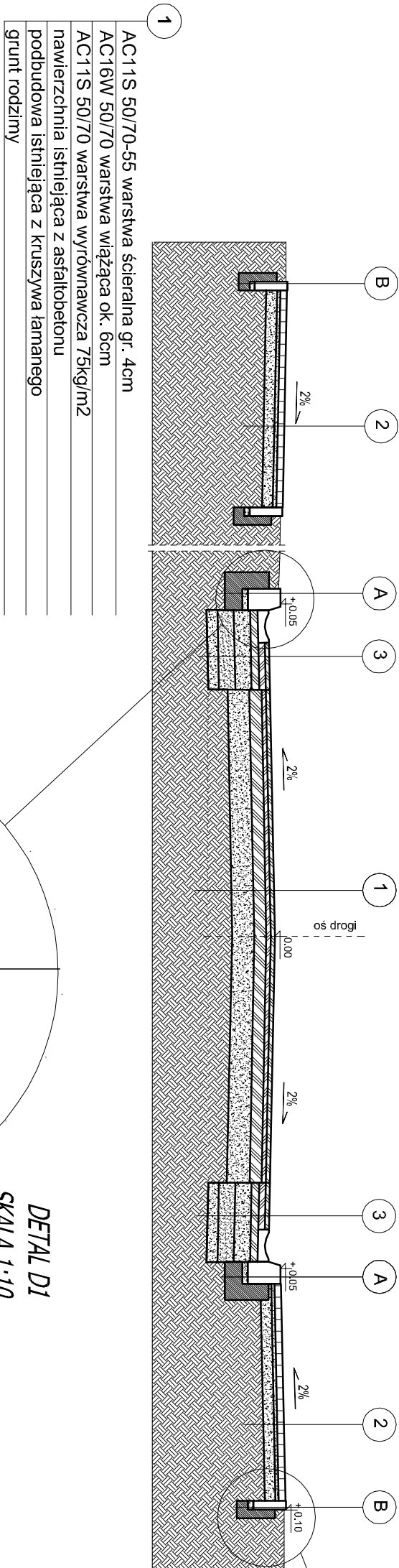
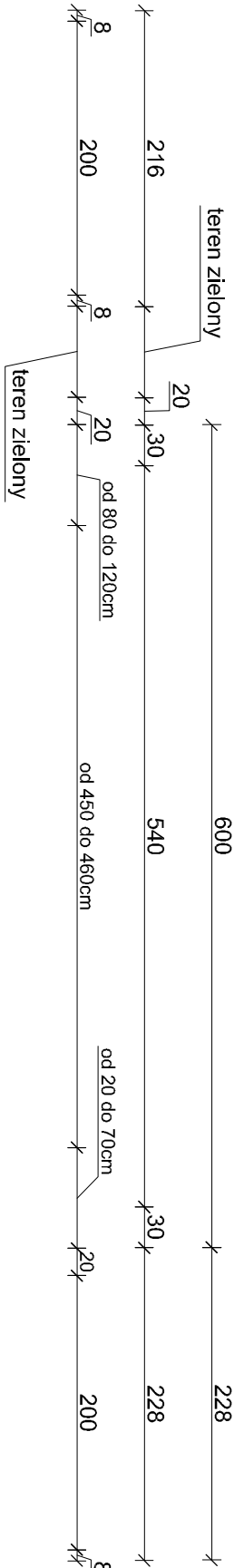
PRZEKRÓJ 6-6b
SKALA 1:50

A	krawężnik betonowy
	wibroprasowany 20x30x100cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 5cm
	ława z oporem 40x35x15cm
	z bet. cementowego C12/15
grunt rodzimy	

PRZEKRÓJ NORMALNY

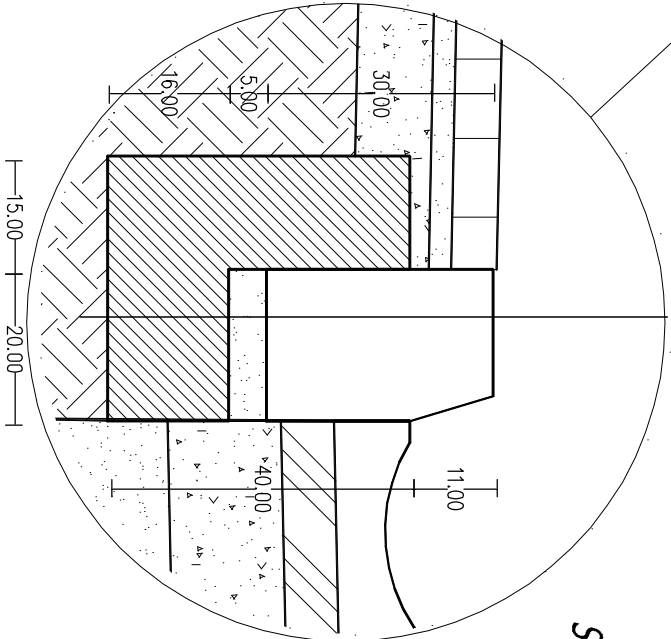
KM OD 09+426.12 DO KM 09+447.40
KM OD 09+495.16 DO KM 09+510.60

B	obrzeże betonowe
	wibroprasowane 8x30x100cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 5cm
	ława z oporem 35x16x8cm
	z bet. cementowego C12/15
grunt rodzimy	



DETAL D1
SKALA 1:10

1	AC11S 50/70-55 warstwa ścierna gr. 4cm
	AC16W 50/70 warstwa wiążąca ok. 6cm
	AC11S 50/70 warstwa wyrównawcza 75kg/m2
	nawierzchnia istniejąca z asfaltobetonu
	podbudowa istniejąca z kruszywa łamanego
2	grunt rodzimy
	koszka betonowa gr. 6cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1/4, gr. 3cm
	podbudowa zasadnicza z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 gr. 10cm
	grunt rodzimy
3	AC11S 50/70-55 warstwa ścierna gr. 4cm
	AC16W 50/70 warstwa wiążąca gr. 6cm
	geokompozyt do łączenia nawierzchni
	o wytrzymałości na rozciąganie do >75kN/m szer. 2m.
	AC11S 50/70 warstwa wyrównawcza 75kg/m2
AC16P podbudowa pomocnicza gr. 4cm	
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/63 (C90/3) gr. 20cm	
grunt stabilizowany cementem 2,5 MPa gr. 10cm	
grunt rodzimy	



DETAL D2
SKALA 1:10

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ I BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3519W LEWASZÓWKA - POŚWIĘTNE		
TREŚĆ	PRZEKRÓJ 6-6B, DETAL D1, DETAL D2		
	Inię i nazwisko zakres opracowania	Nr ewid. upr. bud.	Podpis
	mgr inż. Tomasz Słonecki	Asystent proj.	
	PROJEKTANT		
	mgr inż. Paweł Łaskiewicz	SWK00048/POOD/13	
OPRACOWANIE WYKONALI	SPRAWDZAJCÝ		
	mgr inż. Bohdan Przyjemski	GP/UT734/2115/99/WŁ	
Skala: 1:50	Data: 08.2017	Nr rys. P 6-6b	