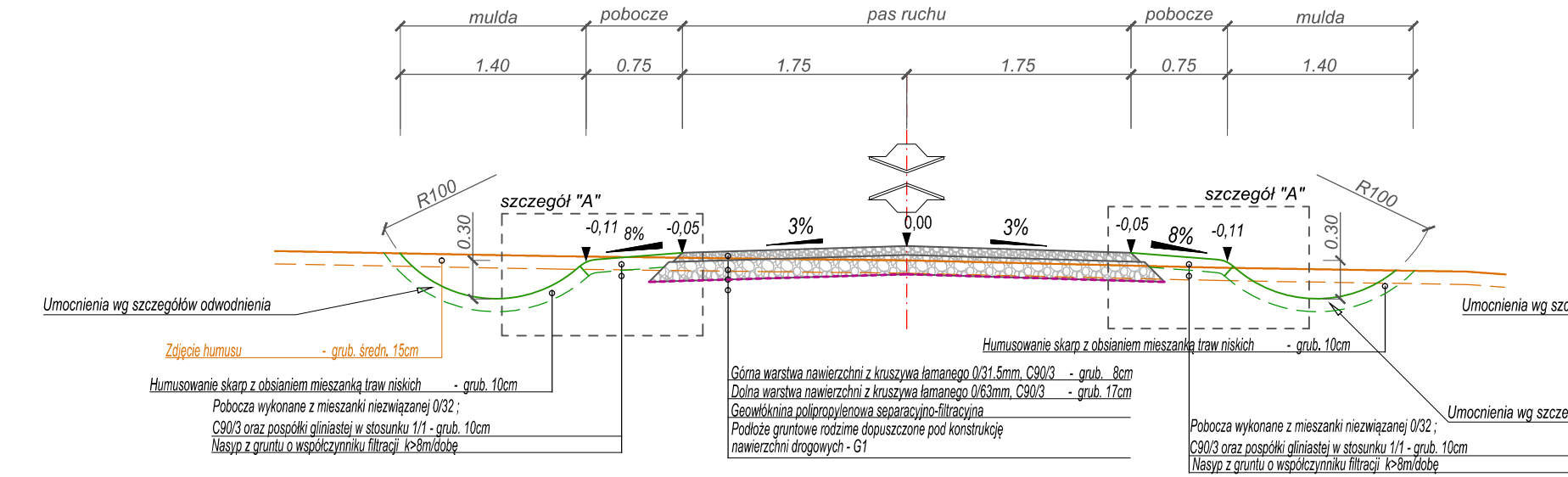
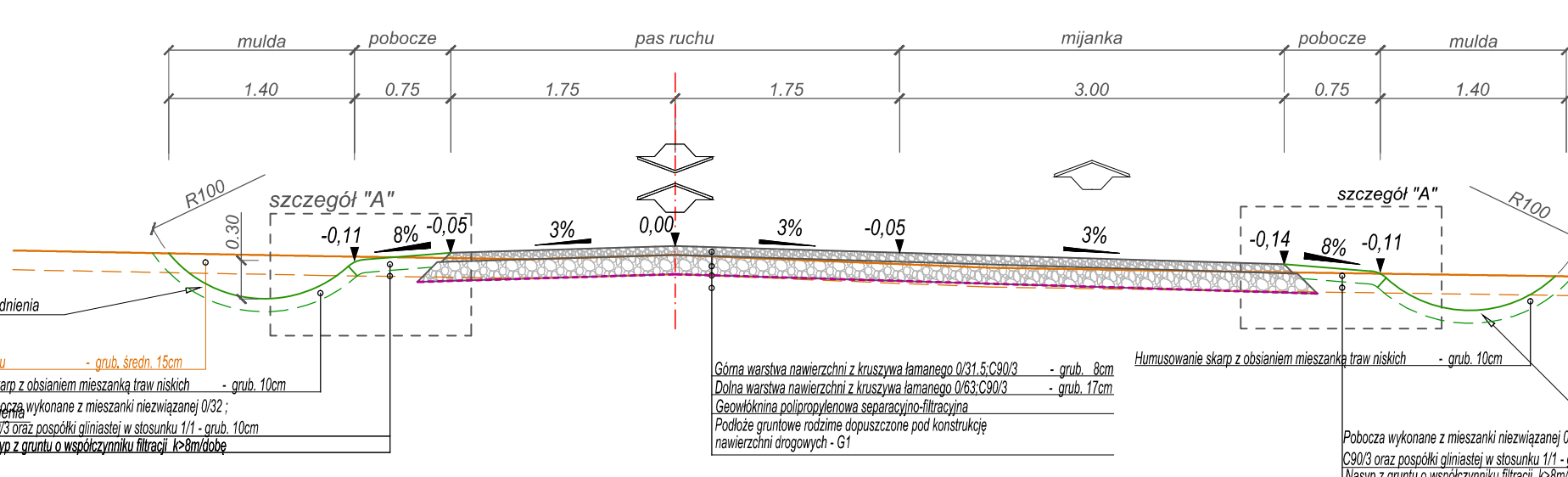


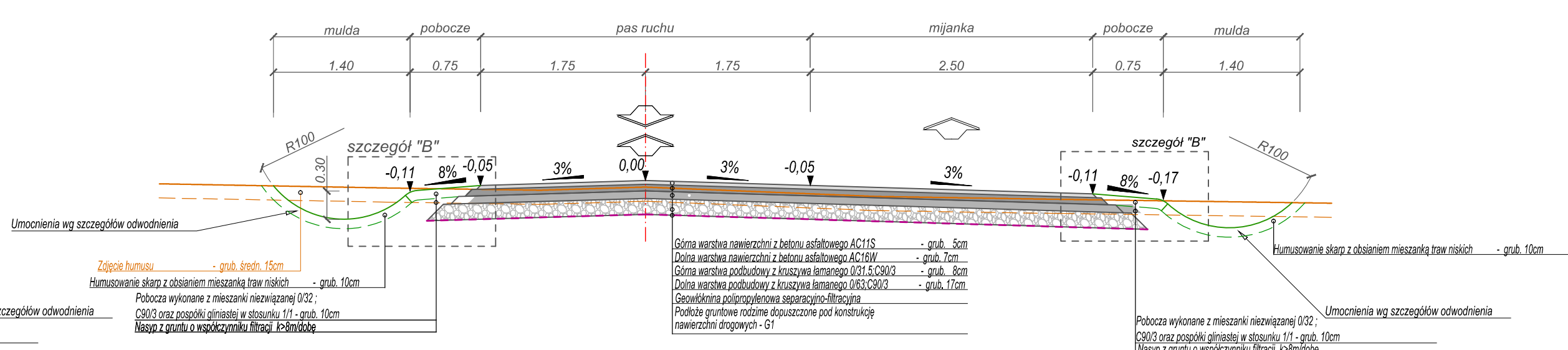
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 1
PRZEZ DROGĘ NA PROSTEJ I ŁUKU
skala 1:50



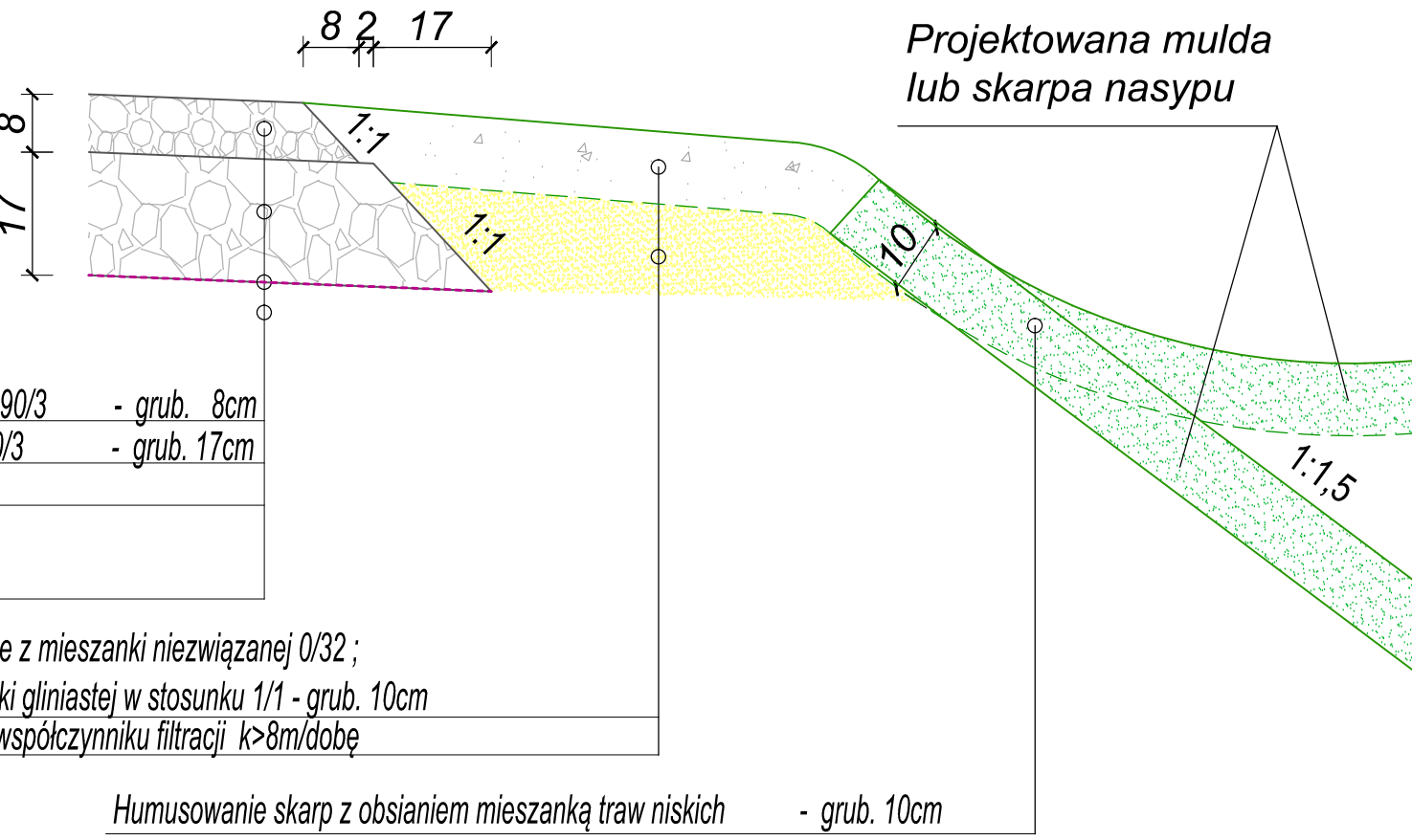
PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 2
PRZEZ DROGĘ Z MIJANKĄ NA PROSTEJ I ŁUKU
skala 1:50



PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 5
PRZEZ DROGĘ LEŚNĄ W OBREBIE
ISTN. ZJAZDU Z DW137 I DP1254F
skala 1:50



szczegół "A" skala 1:10

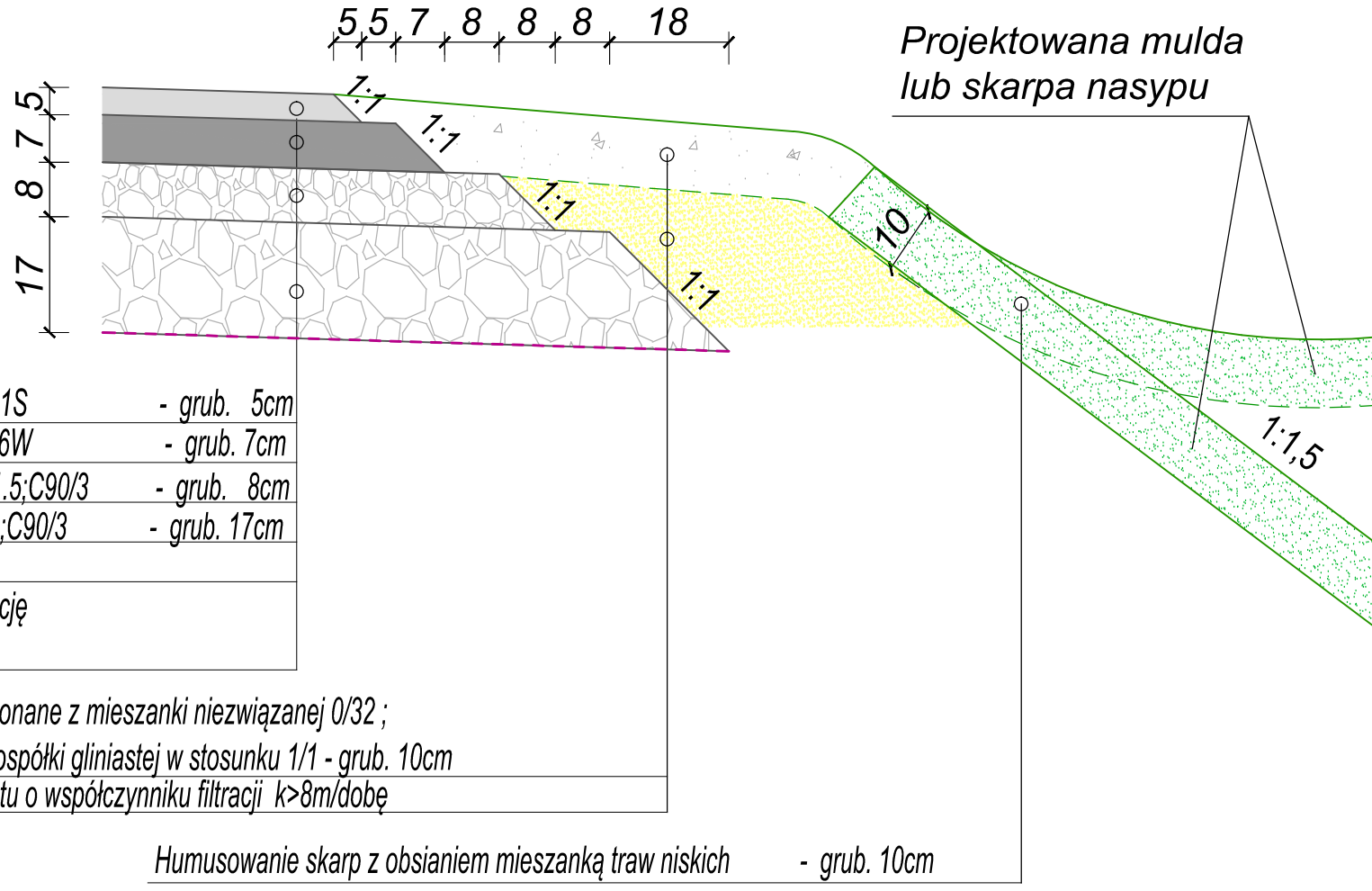


Góra warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego 0/31.5:C90/3 - grub. 8cm
Dolna warstwa nawierzchni z kruszywa łamanego 0/63:C90/3 - grub. 17cm
Geowłóknina polipropylenowa separacyjno-filtracyjna
Podłoże gruntowe rodzime dopuszczone pod konstrukcję nawierzchni drogowych - G1

Pobocza wykonane z mieszanki niezwiązanej 0/32 ;
C90/3 oraz pospółki gliniastej w stosunku 1/1 - grub. 10cm
Nasyp z gruntu o współczynniku filtracji $k > 8 \text{ m/dobę}$

Humusowanie skarp z obsianiem mieszaną traw niskich - grub. 10cm

szczegół "B" skala 1:10

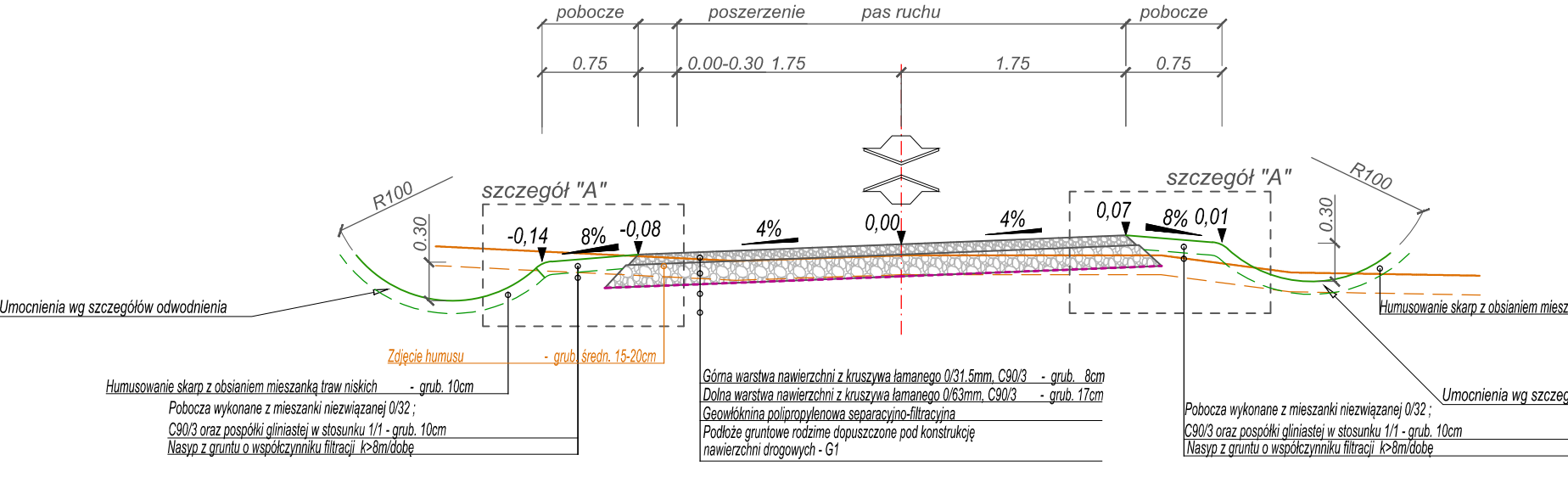


Góra warstwa nawierzchni z betonu asfaltowego AC11S - grub. 5cm
Dolna warstwa nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W - grub. 7cm
Góra warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5:C90/3 - grub. 8cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/63:C90/3 - grub. 17cm
Geowłóknina polipropylenowa separacyjno-filtracyjna
Podłoże gruntowe rodzime dopuszczone pod konstrukcję nawierzchni drogowych - G1

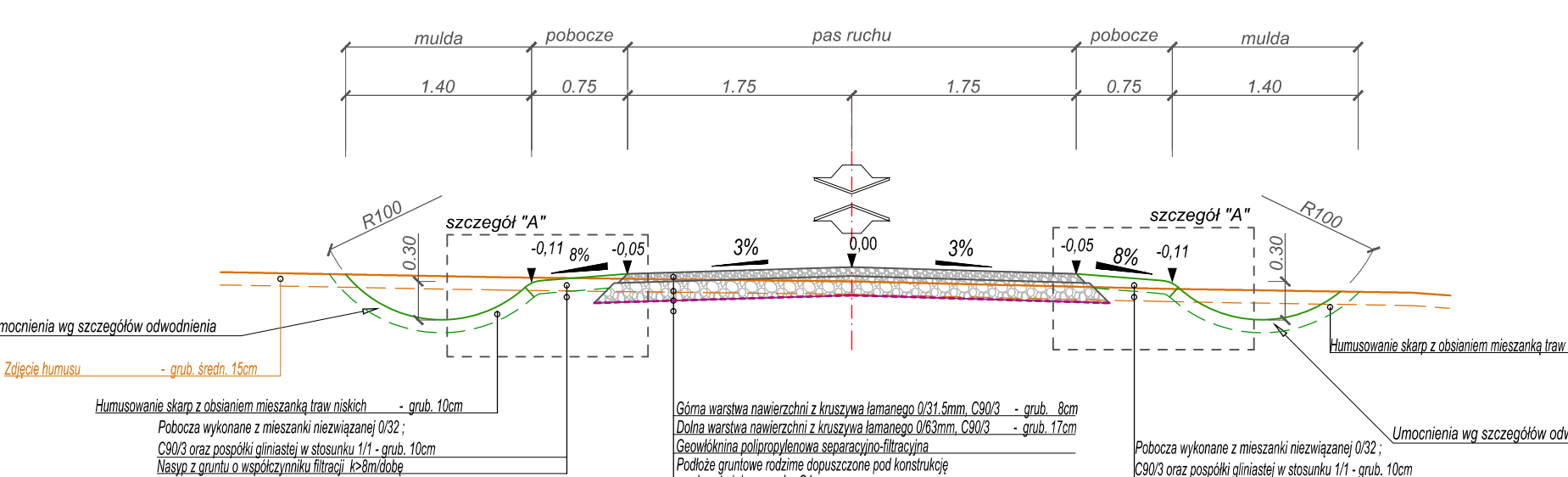
Pobocza wykonane z mieszanki niezwiązanej 0/32 ;
C90/3 oraz pospółki gliniastej w stosunku 1/1 - grub. 10cm
Nasyp z gruntu o współczynniku filtracji $k > 8 \text{ m/dobę}$

Humusowanie skarp z obsianiem mieszaną traw niskich - grub. 10cm

PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 2
PRZEZ DROGĘ NA ŁUKU
skala 1:50



PRZEKRÓJ CHARAKTERYSTYCZNY NR 4
PRZEZ DROGĘ NA PROSTEJ I ŁUKU
skala 1:50



PARAMETRY TECHNICZNE
DROGI POŻAROWEJ :

- prędkość projektowa 30 km/h
- szerokość jezdni 3.5 m,
- szerokość mijanki 6.5 m,
- szerokość poboczey 2 x 0.75 m,
- obciążenie 100 kN/oś,
- nawierzchnia z kruszywa łamanego,

BIURO DROGOWE "TRASA" mgr inż. Wojciech Przytułki		69-110 Rzepin, ul. Konwaliowa 1 kom. 692481085 NIP 926-146-46-02 REGON 211264483		
PROJEKT:	"PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ W LEŚNICTWIE BISKUPICE"			
RYSUNEK:	PRZEKROJE NORMALNE SKALA 1:50			
BRANŻA:	DROGOWA	uprawnienia: mgr inż. Wojciech Przytułki LISTOPAD 2015 nr specj. drogowej	data i podpis: 11.2015	nr rys.