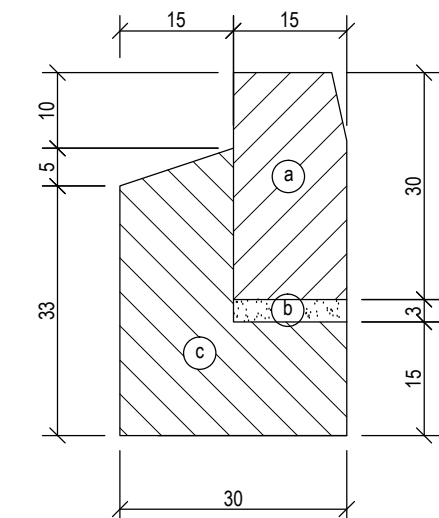
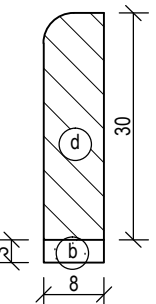


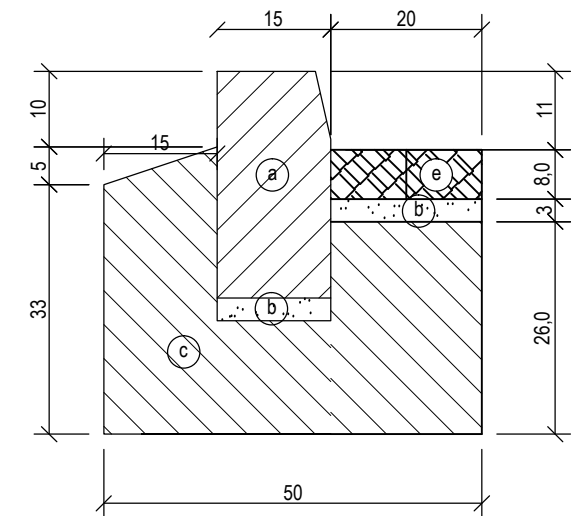
Szczegół "A"
skala 1:10



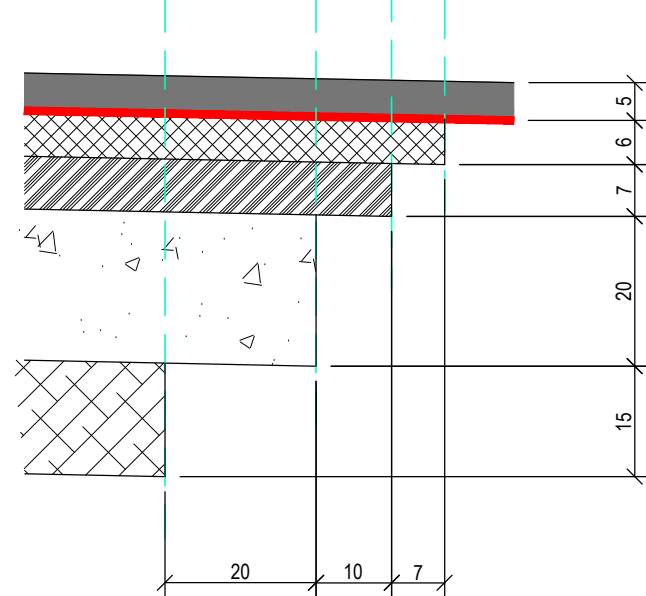
Szczegół "B"
skala 1:10



Szczegół "C"
skala 1:10

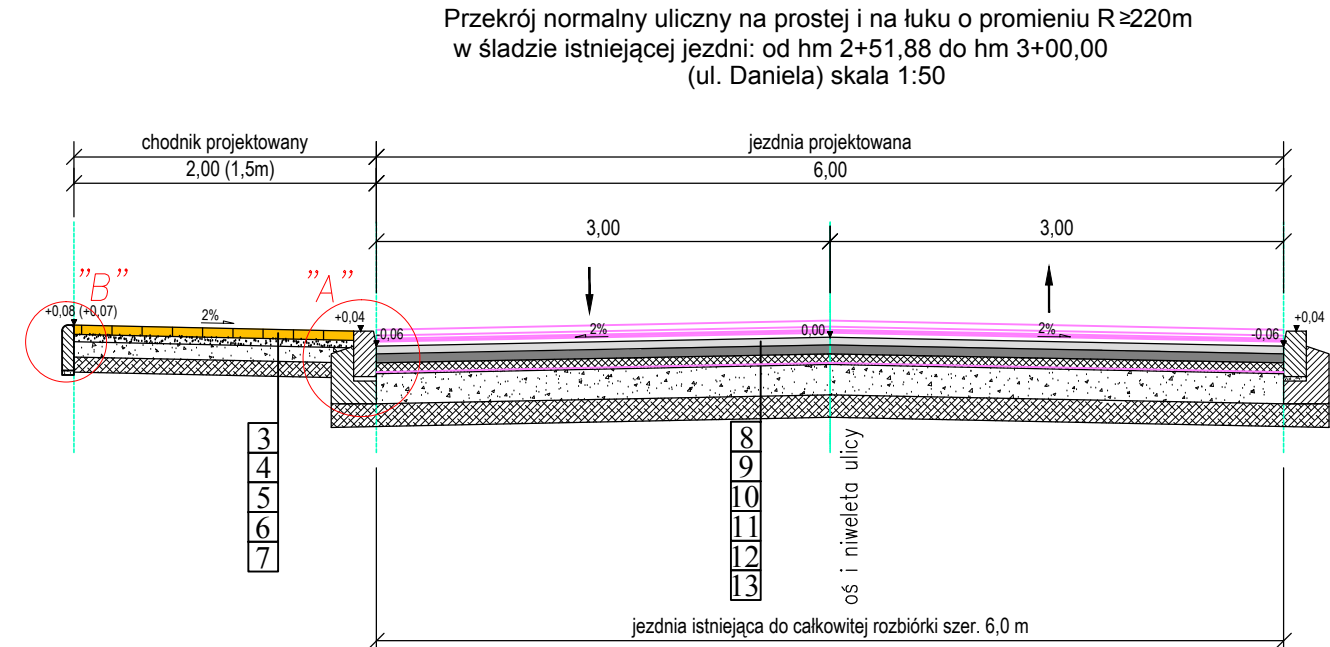
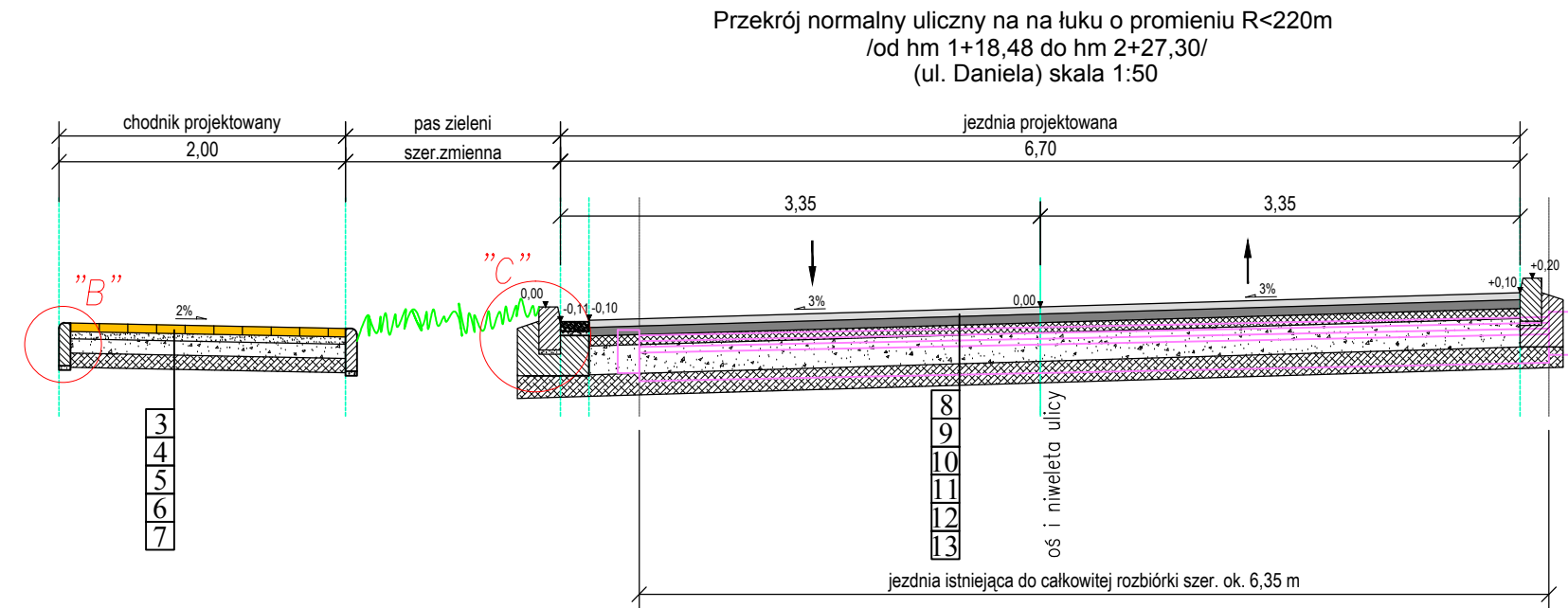
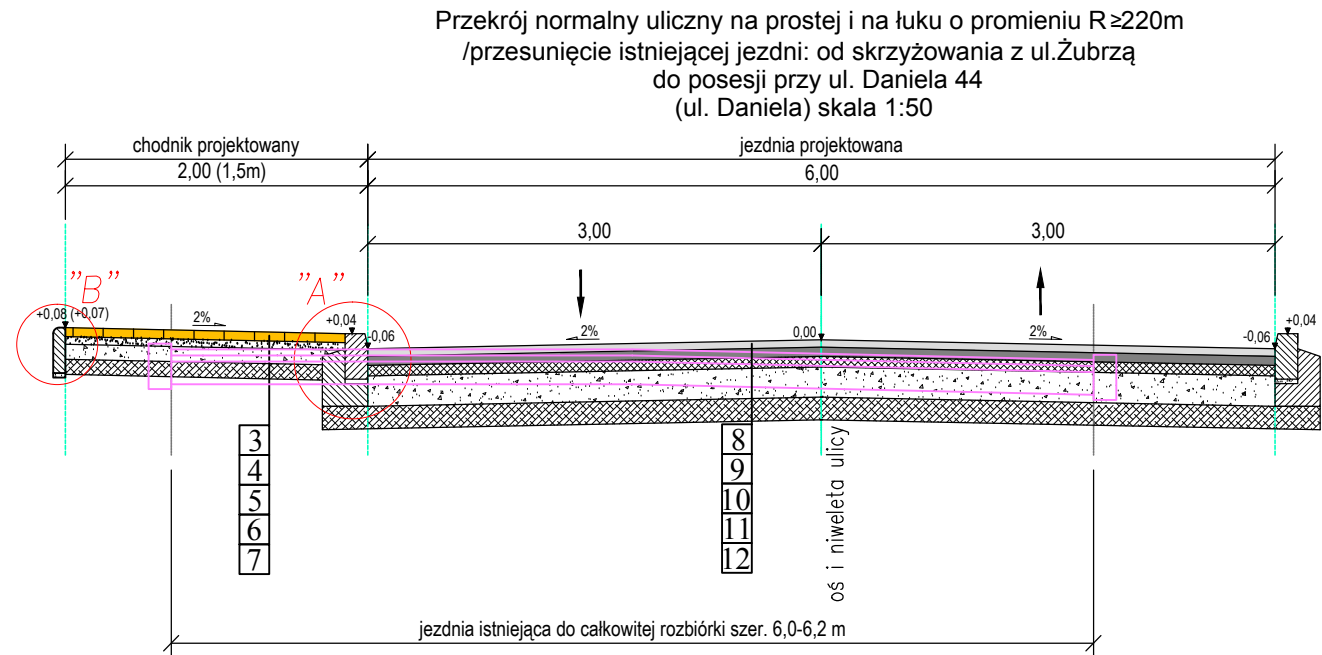
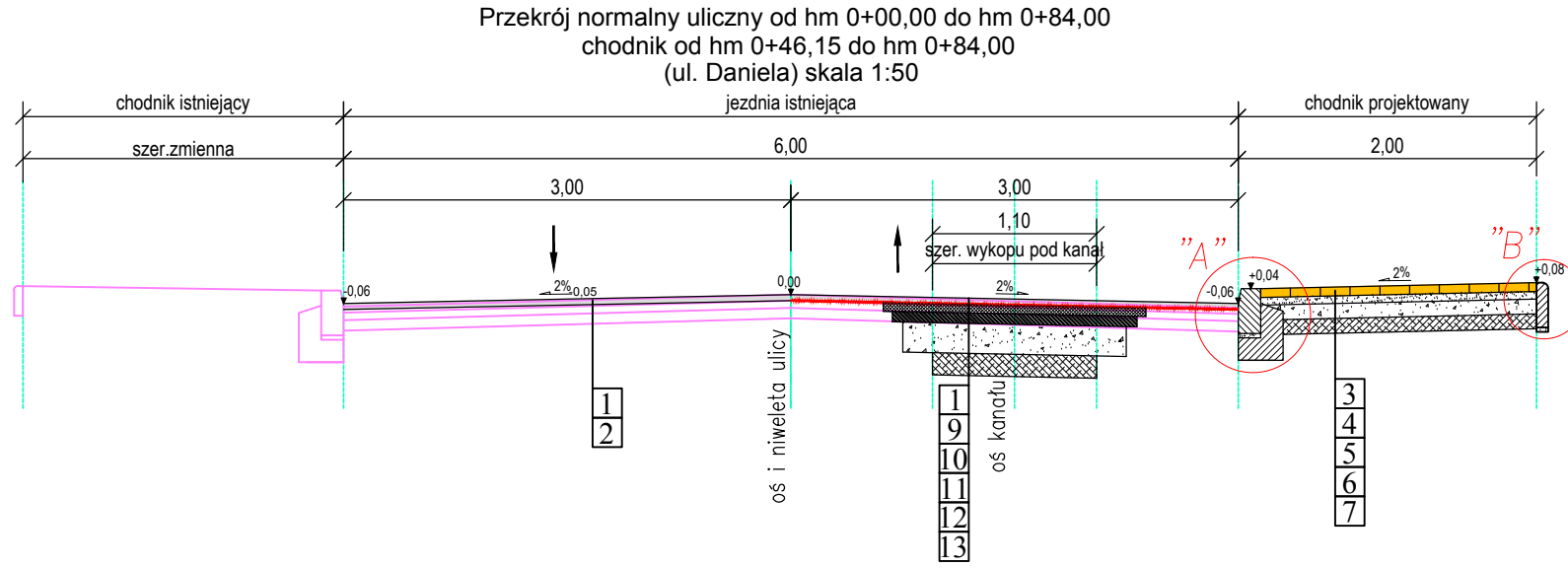


Szczegół "D"
skala 1:10



PROJEKTOWANE ELEMENTY DROGOWE:

- a krawężnik betonowy uliczny 15x30 cm
- b podsypka cementowo-piaskowa 1:4, r. 3 cm
- c ława betonowa z oporem C12/15
- d obrzeże trawnikowe 8x30 cm
- e klinkier drogowy 220x100x80 mm



WARSTWY KONSTRUKCYJNE:

A. Istniejąca nawierzchnia frezowana:

- 1 istniejąca nawierzchnia bitumiczna - frezowanie na grubości 4 cm w osi ze spadkiem daszkowym 2%+warstwa ścieralana z AC11S 50/70 gr. 4 cm
- 2 istniejący układ warstw konstrukcyjnych nawierzchni jezdni

B. Projektowany chodnik:

- 3 kostka betonowa szara gr. 6 cm
- 4 podsypka cementowo - piaskowa 1:4, gr. 5 cm
- 5 kruszywo łamane #0/31,5 mm stab.mechanicznie gr. 10 cm wskaźnik zagęszczenia wg Proctora Is>=1,0
- 6 piasek stabilizowany cementem o Rm=1,5 MPa, gr. 10 cm
- 7 podłoże gruntowe wyprofilowane i zagęszczone do Is>=0,98

C. Projektowana jezdnia:

- 8 warstwa ścieralna beton asfaltowy AC11S 50/70, gr. 5 cm
- 9 warstwa wiążąca beton asfaltowy AC16W 50/70, gr. 6 cm
- 10 warstwa podbudowy beton asfaltowy AC22P 50/70, gr. 7 cm
- 11 kruszywo łamane #0/31,5 mm stab.mechanicznie gr. 20 cm wskaźnik zagęszczenia wg Proctora Is>=1,0
- 12 piasek stabilizowany cementem o Rm=2,5MPa, gr. 15 cm
- 13 warstwa podsypkowa z piasku średniego gr. 0-30 cm podłoże gruntowe wyprofilowane i zagęszczone do Is>=1,00

Jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR LUCYNA KACZYŃSKA 71-051 Szczecin, ul. Zabuzarska 53a tel./fax. +48 91 483 51 34 ; e-mail: upin12@gmail.com		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED <small>Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95r.)</small>		
Autor projektu: Lucyna KACZYŃSKA	Zakres i nr uprawnień upr. konstrukcyjno - inżynieryjne w zakresie dróg b/o nr 162/Sz/78	Podpis
Opracował: mgr inż. Marcin Przybysz		Podpis
Sprawdził: mgr inż. Katarzyna PRZYBYSZ	upr. nr ZAP/0192/POOD/09 w zakresie dróg b/o	Podpis
Inwestor: Adres: Gmina Dobra ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra		
Tytuł: Budowa chodnika wraz z przebudową odcinka jezdni dróg powiatowych w ciągu ulic: Daniela (dz. nr 111/1 dr) - droga powiatowa nr 3920Z Dołuje - Przedaw i Żubrzę (dz. nr 181 dr) - droga powiatowa nr 3919Z Kołosino - Dołuje, oraz budowa kanalizacji deszczowej (dz. nr 111/1 dr, 111/2 dr, 112/2, 181 dr, 92 dr 70 i 97/2) w miejscowości Dołuje, obr. Dołuje 0004, Gmina Dobra, powiat policki.		
Branża: DROGOWA		Faza: PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa rysunku: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		Skala: 1:50, 1:10 Data: 06.2013 Nr rys: 5