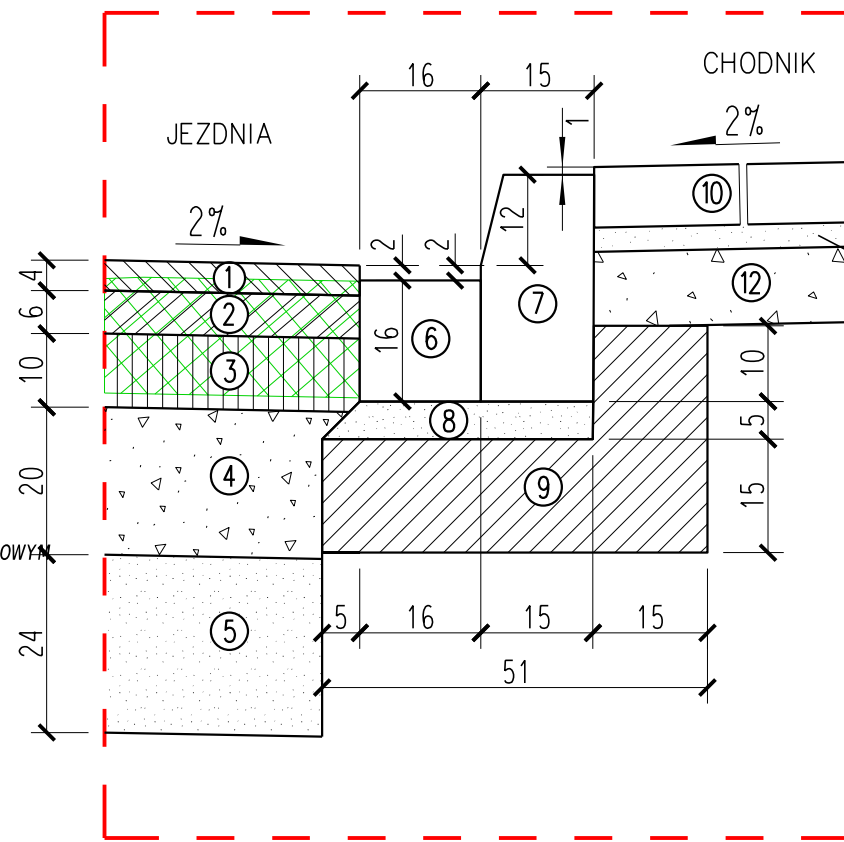
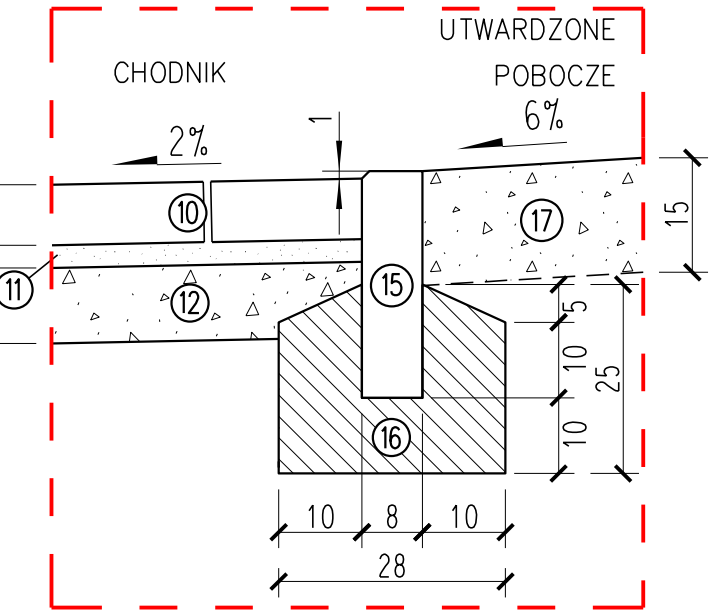


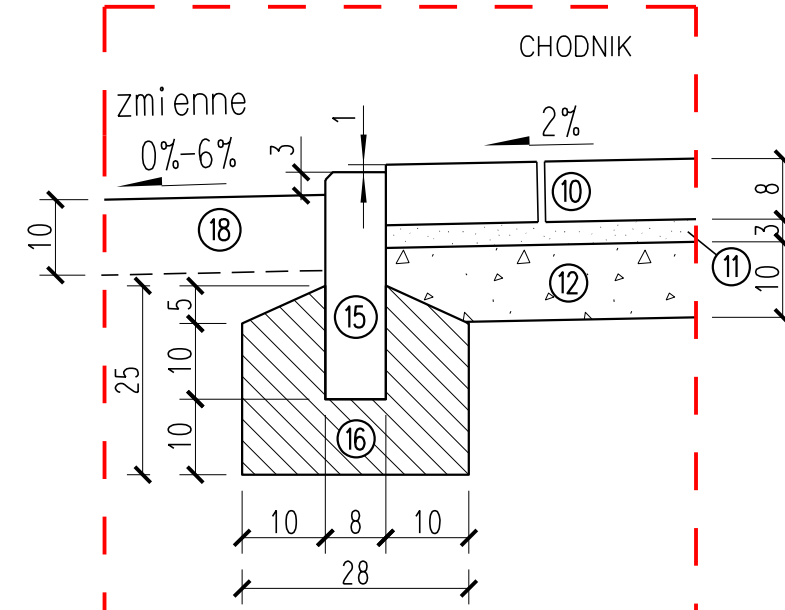
SZCZEGÓŁ "A"  
Skala 1:10



SZCZEGÓŁ "C"  
Skala 1:10



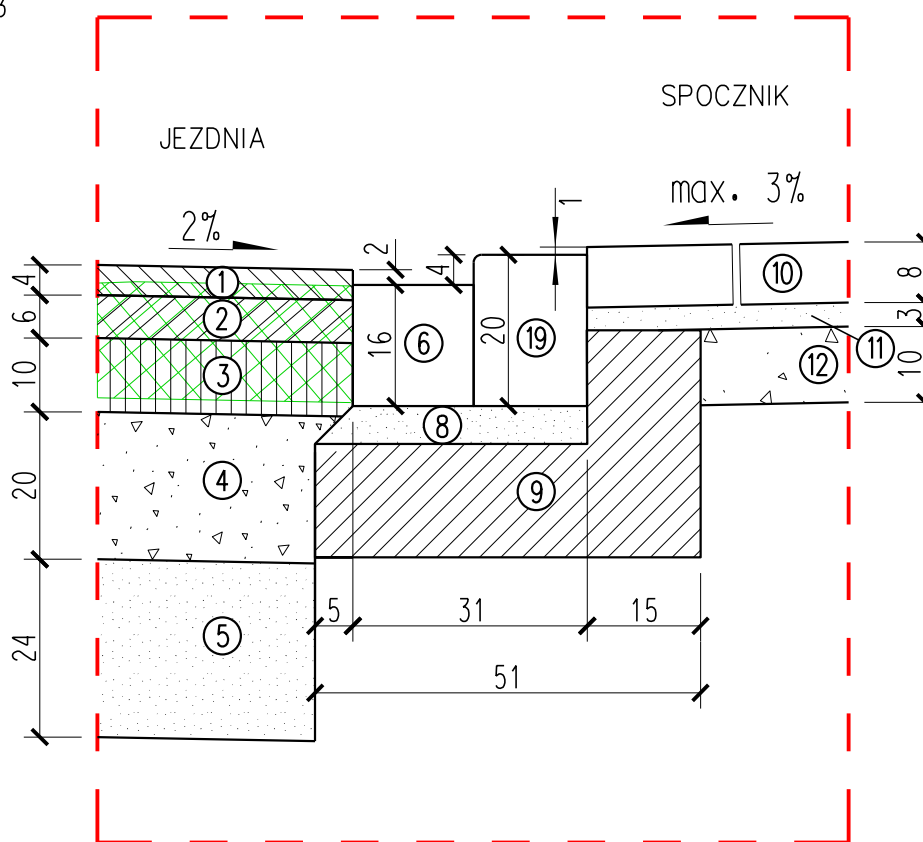
SZCZEGÓŁ "D"  
Skala 1:10



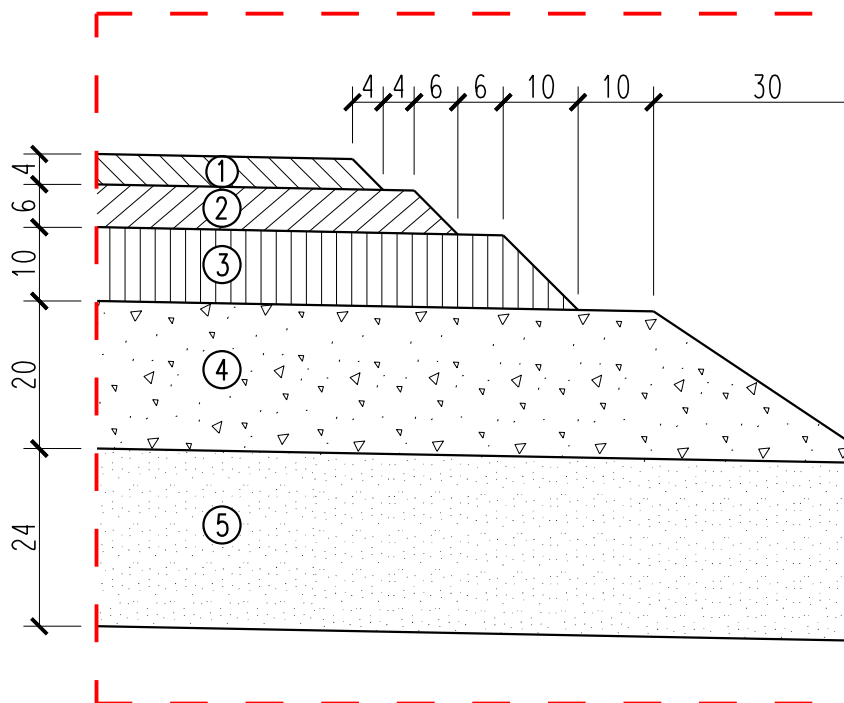
LEGENDA:

- 4cm-warstwa ścierna z mieszanki SMA 11
- 6cm-warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W
- 10cm-warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22P
- 20cm-warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej kruszywa łamanego C 90/3
- 24cm-warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki niezwiązanej CBR>=60%
- Ściek z kostki betonowej 16x16x16cm
- Krawężnik betonowy "uliczny" 15x30cm
- 5cm-podsypka cementowo-piaskowa 1:4 pod krawężnikiem i ściekiem
- Ława z betonu C12/15 – z oporem
- 8cm-kostka brukowa betonowa szara
- 3cm-podsypka cementowo-piaskowa 1:4
- 10cm-warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C 90/3
- Rozbiórka istn. nawierzchni jezdni
- Rozbiórka istn. nawierzchni chodnika
- Obrzeże betonowe 8x30cm
- Ława obrzeża z betonu C12/15
- 15cm-umocnienie pobocza mieszanką niezwiązaną kruszywa łamanego C 90/3
- Humusowanie warstwą grub. 10cm z obsianiem mieszanką traw niskich
- Krawężnik betonowy "oporowy" 12x20cm

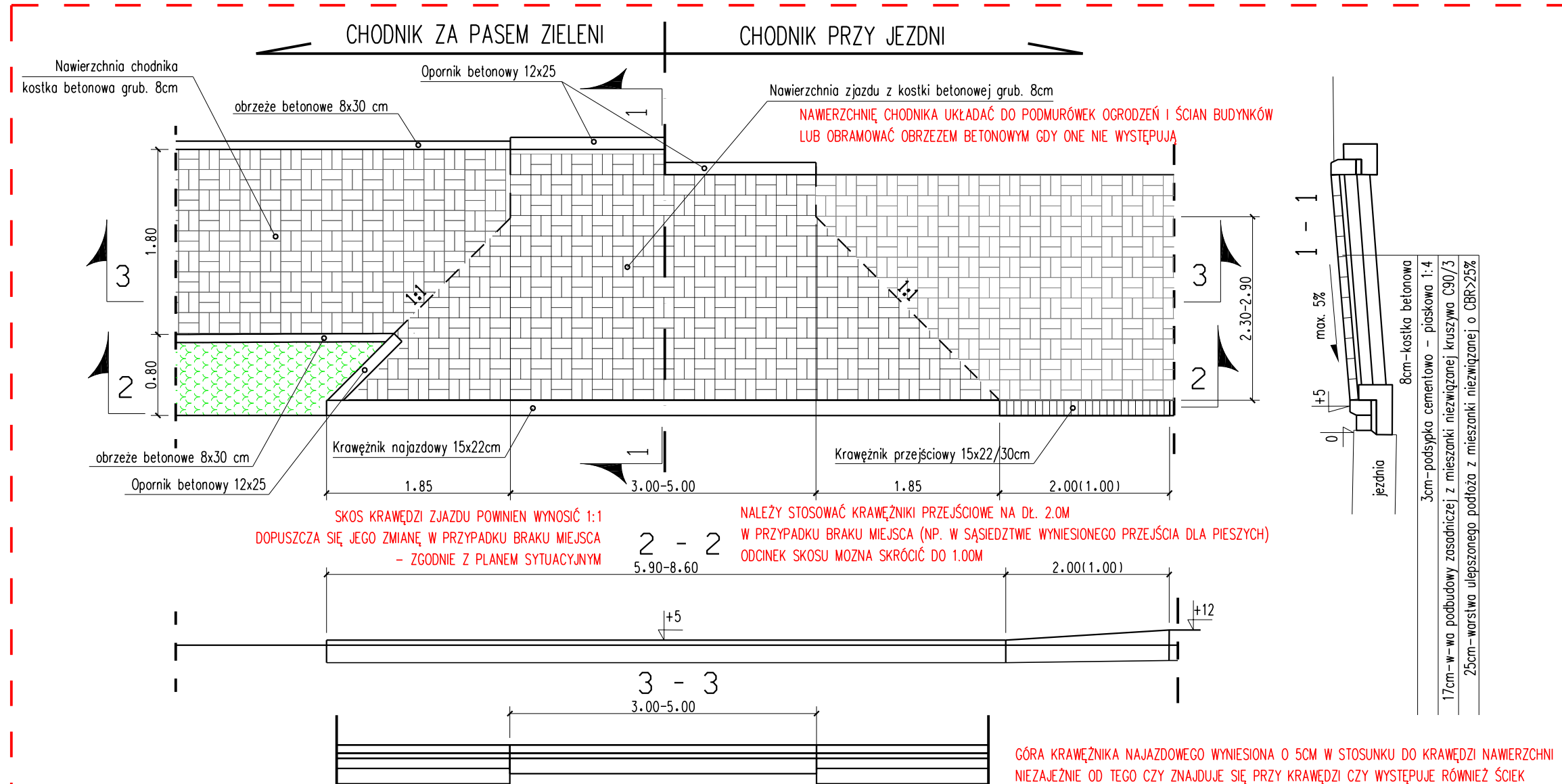
SZCZEGÓŁ "E"  
POŁĄCZENIE CHODNIKA Z JAZDNIĄ  
NA PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH  
Skala 1:10



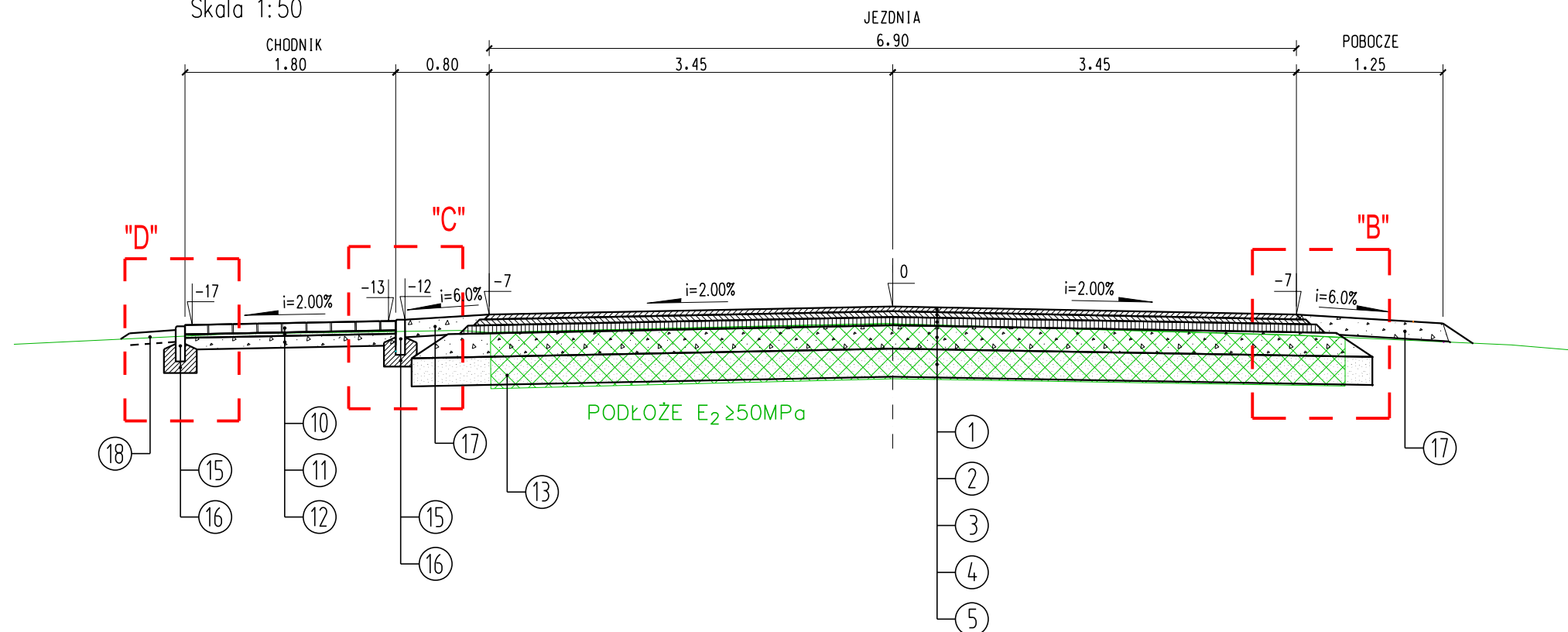
SZCZEGÓŁ "B" - ODSADZKI NAWIERZCHNI  
Skala 1:10



SZCZEGÓŁ "F" - ZJAZD ZWYKŁY TYPU C2 - PRZESZCZESZCZAJĄCY CHODNIK - SKALA 1:50



Przekrój Nr 2  
Km 14+992.00 – Km 15+120.00  
Skala 1:50



INWESTOR:



Wielkopolski Zarząd  
Dróg Wojewódzkich  
w Poznaniu

PROJEKTANT:



archidrog  
PRACOWNIA PROJEKTOWA  
WITOLD ORCZYŃSKI

OBIEKT:

Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 174  
Drezdenko - Stare Bielice  
- Nowe Dwory - DW 178

RYSUNEK:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE  
BRANŻA DROGOWA  
skala 1:50

	imię i nazwisko:	uprawnienia:	data i podpis:	nr rys.
PROJEKTANT BR. DROGOWEJ:	mgr inż. Dariusz Rusnak	upr. nr 12/96/ZG do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanej	20.06.2023r. 	3
SPRAWDZAJĄCY BR. DROGOWY:	mgr inż. Damian Lewandowski	upr. nr 7131/55/P/2001 do projektowania bez ograniczeń w specj. konstrukcyjno-budowlanej	20.06.2023r. 	

DATA: 20 czerwca 2023 r.