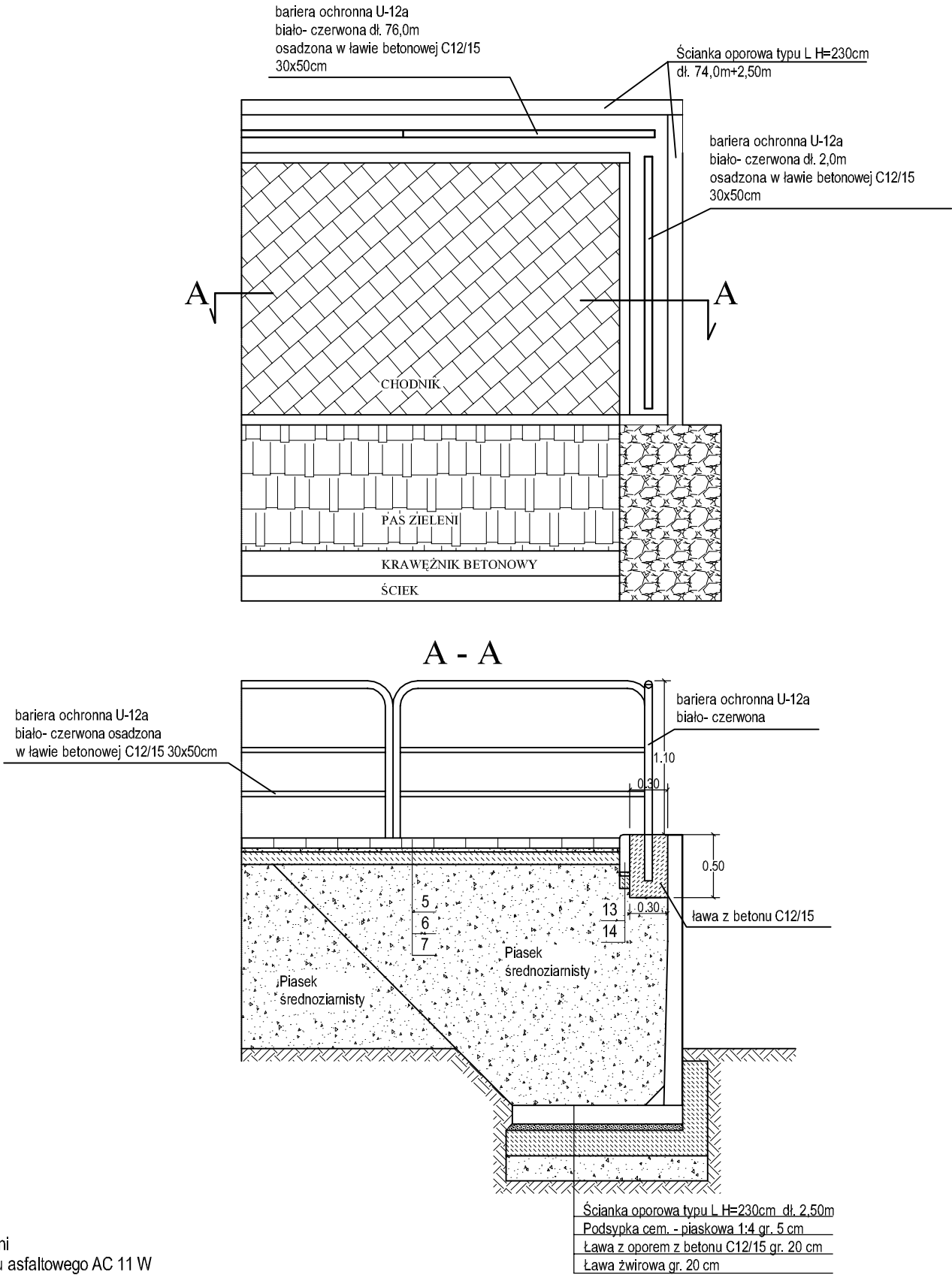


Rozwiazanie zakonczenia scianek oporowych km 0+723,80



OZNACZENIA:

KONSTRUKCJA JEZDNI

1.

Istniejąca konstrukcja nawierzchni
2.

Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W
3.

Warstwa ścieralna z SMA 8S o grubości 4 cm
4.

Frezowanie korekcyjne nawierzchni jezdni gr. do 2 cm

KONSTRUKCJA CHODNIKA

5.

Brukowa kostka betonowa grubości 8 cm koloru szarego
6.

Podsypka cementowo- piaskowa 1:4 gr. 3 cm
7.

W-wa wzmacniająca z gruntu stabilizowana cementem o Rm=2,5MPa grubości 10 cm

KONSTRUKCJA ZATOKI AUTOBUSOWEJ

8.

Brukowa kostka betonowa grubości 8 cm koloru czerwonego na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 3 cm
9.

Podbudowa zasadnicza z betonu C16/20 grubości 24 cm
7.

W-wa wzmacniająca z gruntu stabilizowana cementem o Rm=2,5MPa grubości 10 cm

KONSTRUKCJA ŚCIEKU Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ

10.

Brukowa kostka betonowa grubości 8 cm koloru szarego na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm
11.

Ława betonowa C12/15 gr. 30 cm

INNE ELEMENTY

12.

Krawężnik betonowy 20x30x100 na ławie betonowej z oporem C12/15
13.

Obrzeże betonowe 8x30x100 cm na podsypce cementowo- piaskowej gr. 3 cm
14.

Ława z oporem z betonu C12/15
15.

Rura z polipropylenu średnicy 40 cm
16.

Ława zwirowa gr. 20cm
17.

Pobocze umocnione mieszanką kruszywa łamanego 0/31,5
18.

W-wa humusu gr. 10cm wraz z obsianiem trawą

POSZERZENIE NAWIERZCHNI JEZDNI

3.

Warstwa ścieralna z SMA 8S o grubości 4 cm
2.

Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11W
19.

Warstwa wiążąca z AC 16W o grubości 4 cm
20.

Geosiatka z włókien szklanych 120/120
21.

Podbudowa zasadnicza z AC 22P o grubości 10 cm
22.

Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa łamanego 0/63 o grubości 20 cm
23.

W-wa wzmacniająca z gruntu stabilizowana cementem o Rm=2,5MPa grubości 15 cm

PROJEKT BUDOWLANY		
Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 471 Opatówek - Rzymско polegająca na budowie chodnika wraz z zatokami autobusowymi w granicach istniejącego pasa drogowego w m. Opatówek		
treść rysunku	Szczegóły	
	branża	drogowa
PROJKAT Roboty Drogowo-Budowlane, Projektowanie, Nadzory i Wykonawstwo Smółki 1A 62-840 Koźminek		
Projektował :	Wiktor Piętka	
Opracowała:	Katarzyna Piętka	
Inwestor:	WZDW w Poznaniu ul.Wilczak 51	Rys. nr 9 - 2