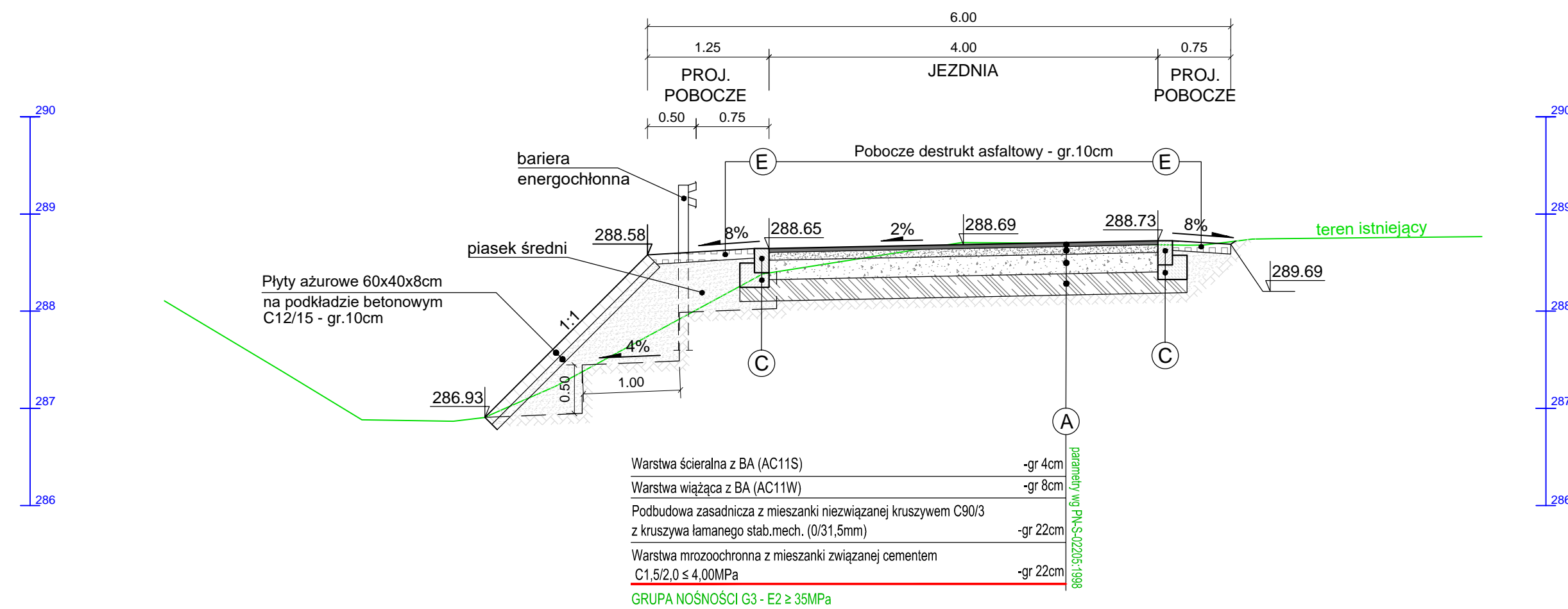
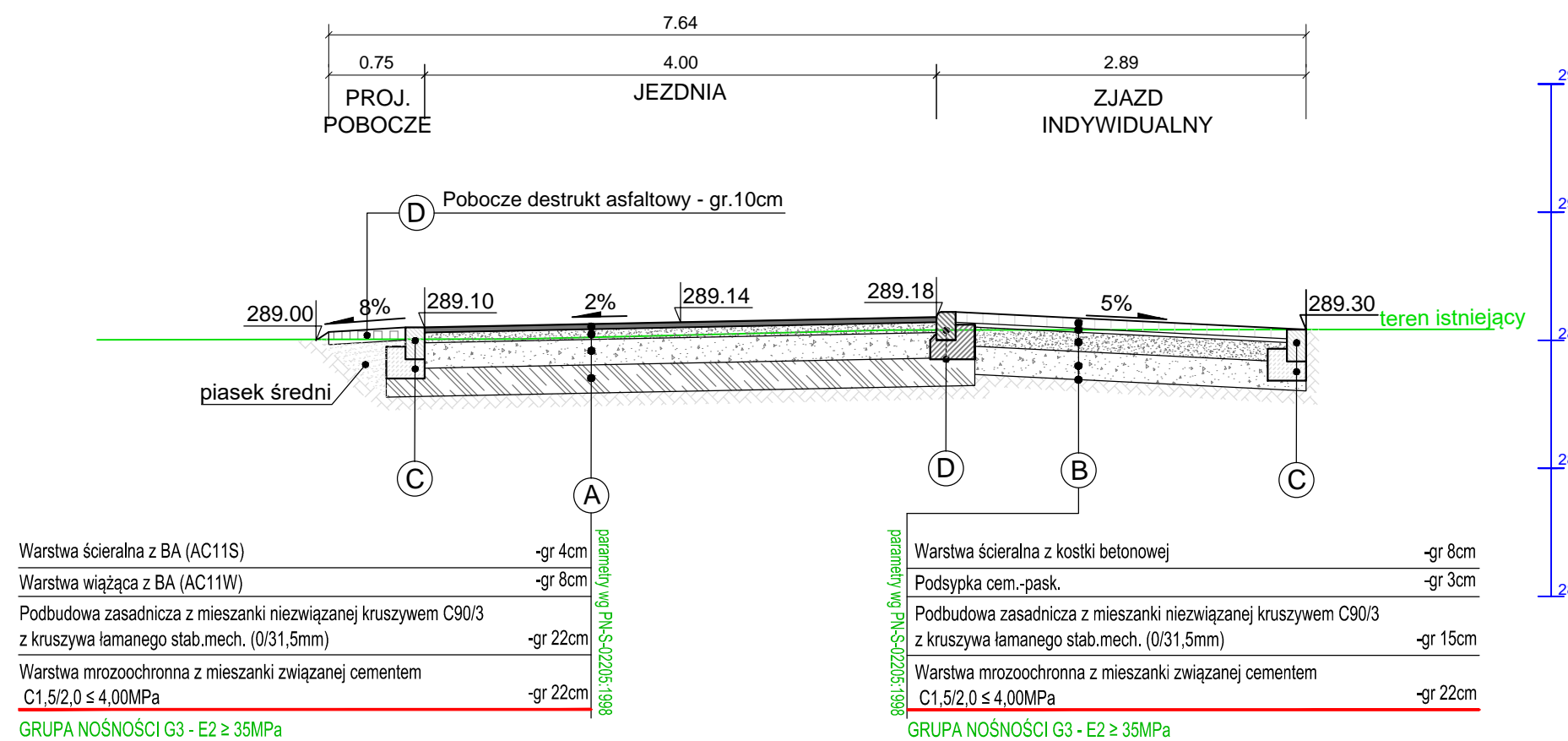


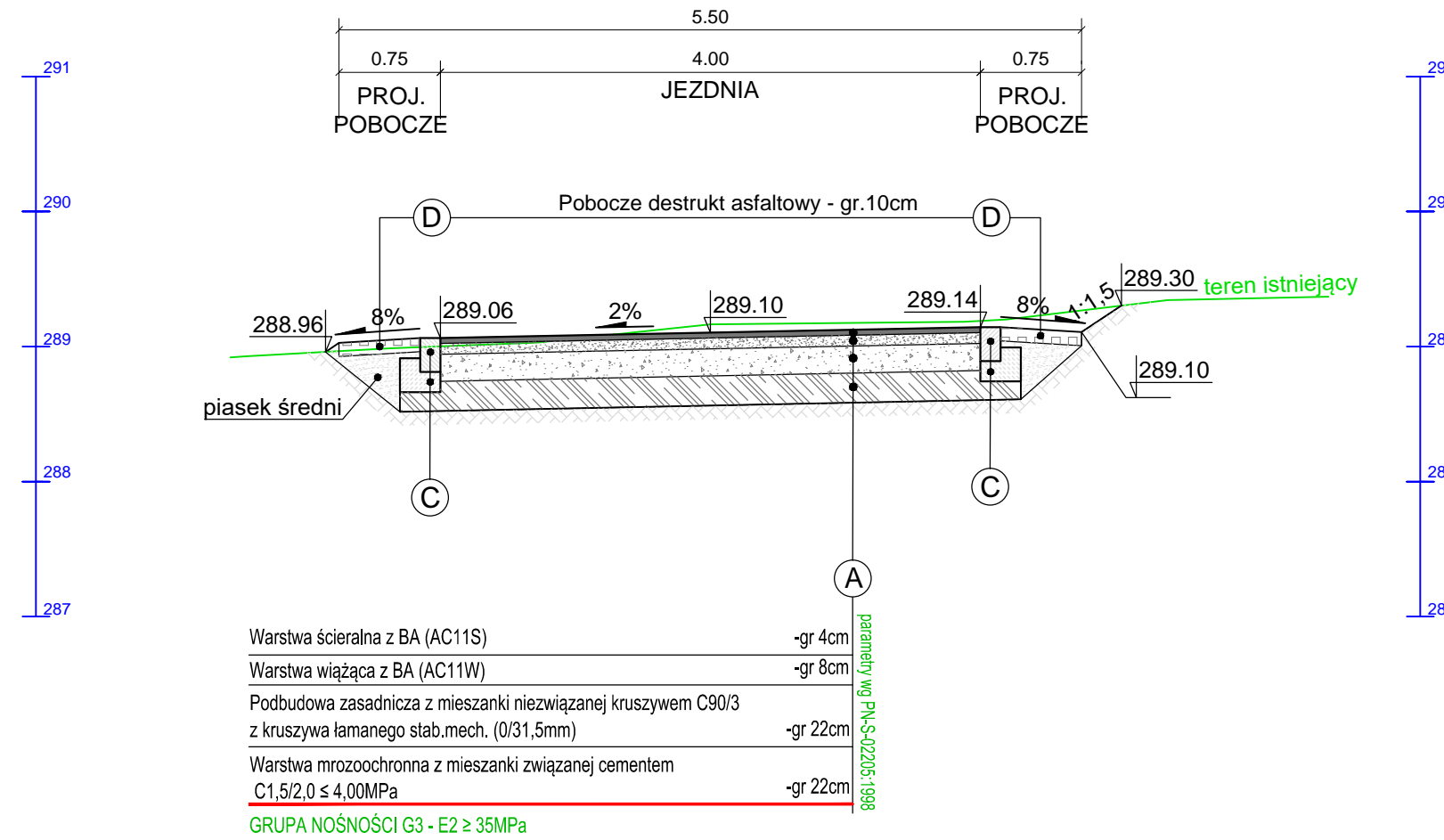
PRZEKRÓJ
ul. Łąkowa
km 0+113.98



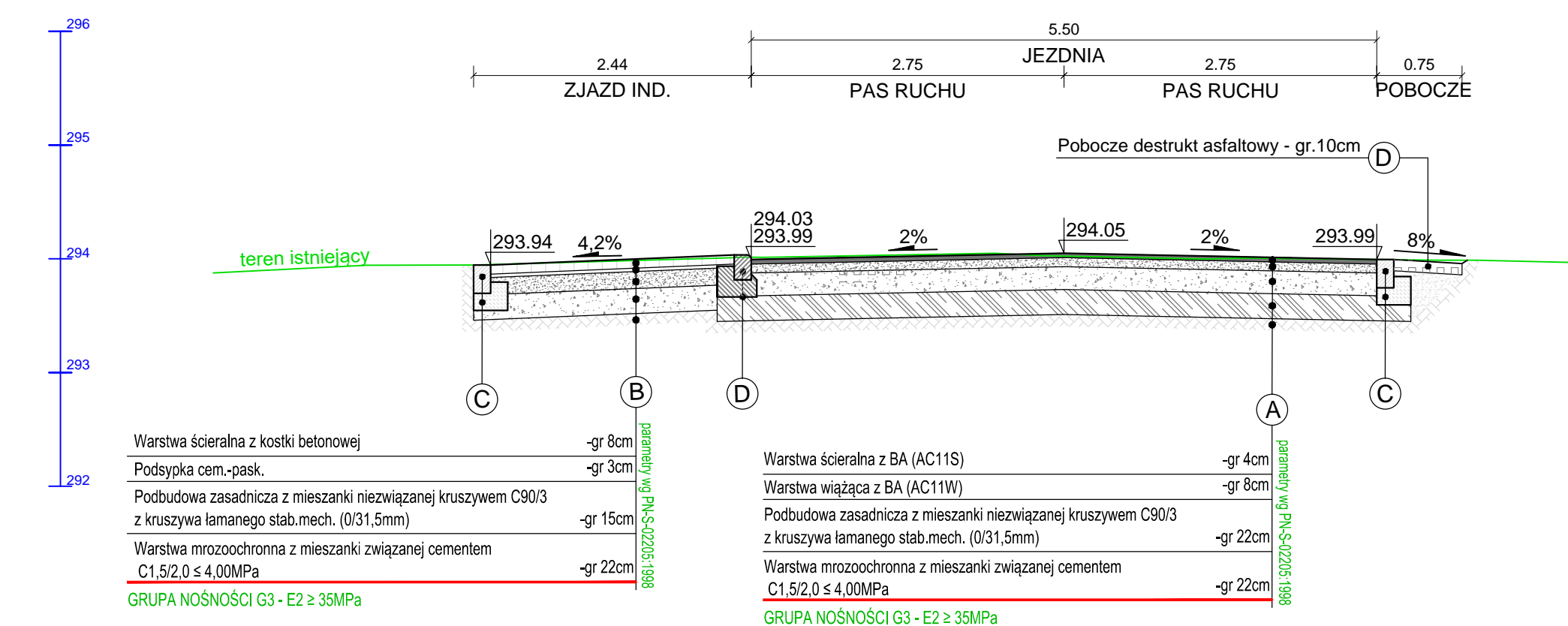
PRZEKRÓJ
ul. Łąkowa
km 0+218.50



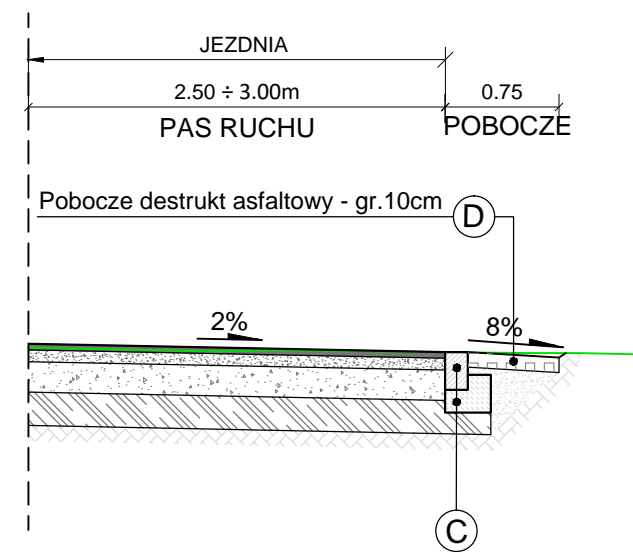
PRZEKRÓJ
ul. Łąkowa
km 0+320.000



PRZEKRÓJ
ul. Towarowa
0+060.000



PRZEKRÓJ
Dla dróg gminnych klasy
L i D oraz dróg
wewnętrznych

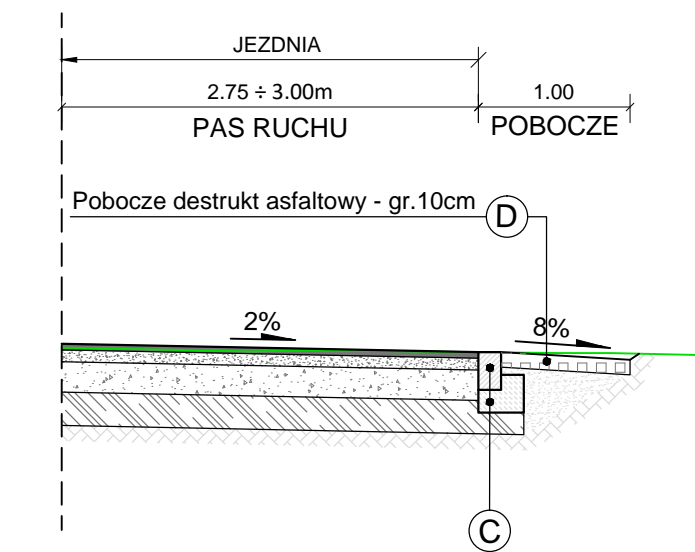


Szerokości poboczy:

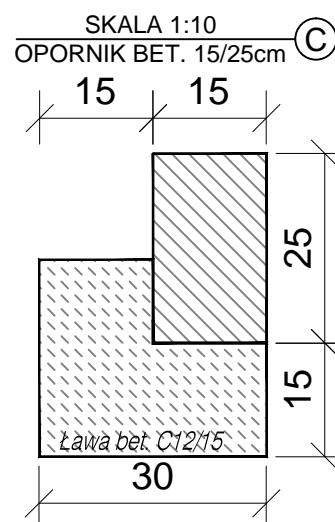
- Dla dróg gminnych klasy Z - 1,00m,
- Dla dróg gminnych klasy L i D - 0,75m,
- Dla dróg dojazdowych wewnętrznych- 0,75m,

W trudnych warunkach dopuszcza się zmniejszenie szerokości pobocza jednak nie mniej niż 0,50m

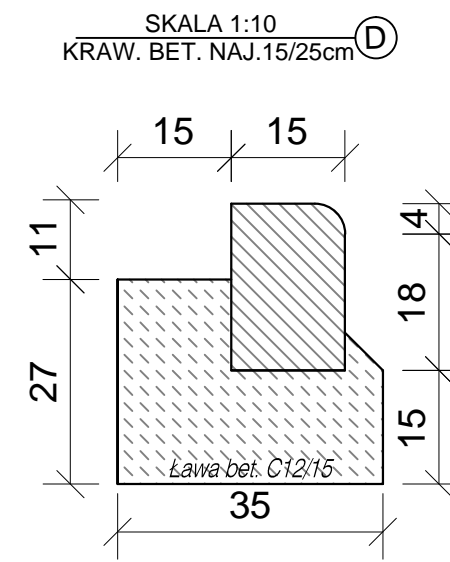
PRZEKRÓJ
Dla dróg gminnych klasy Z



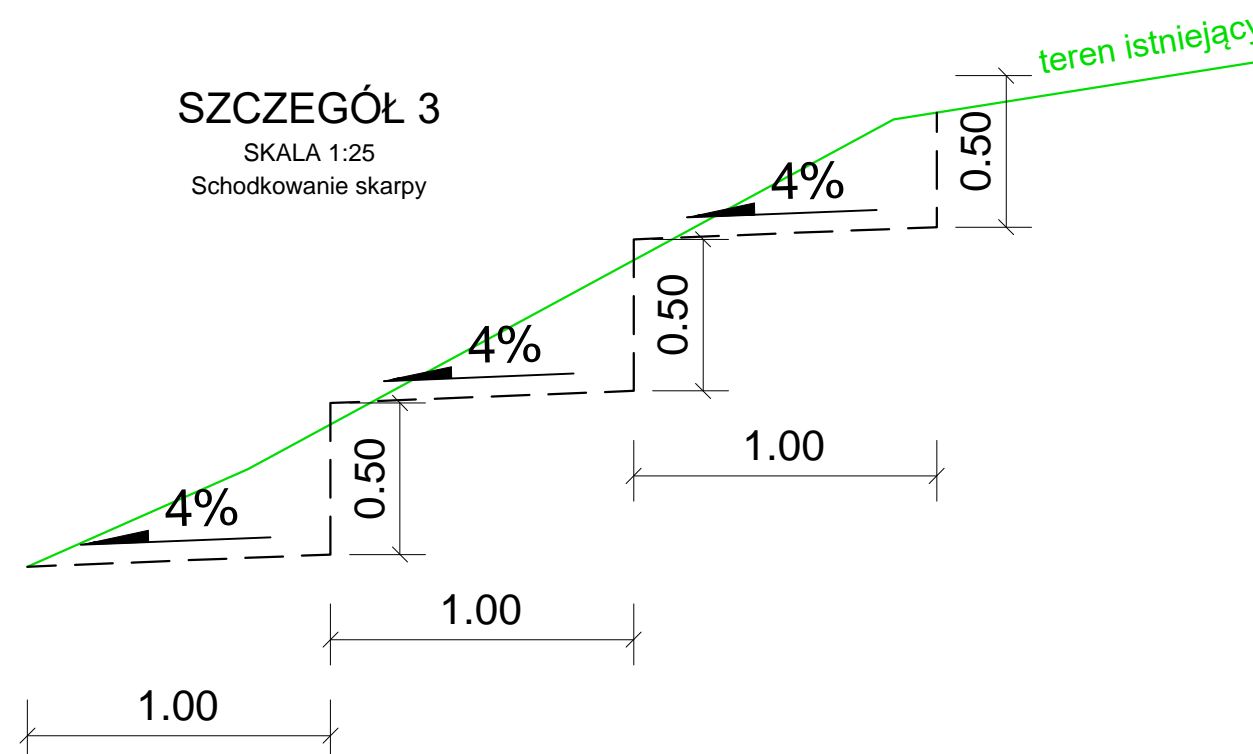
SZCZEGÓŁ 1



SZCZEGÓŁ 2



SZCZEGÓŁ 3

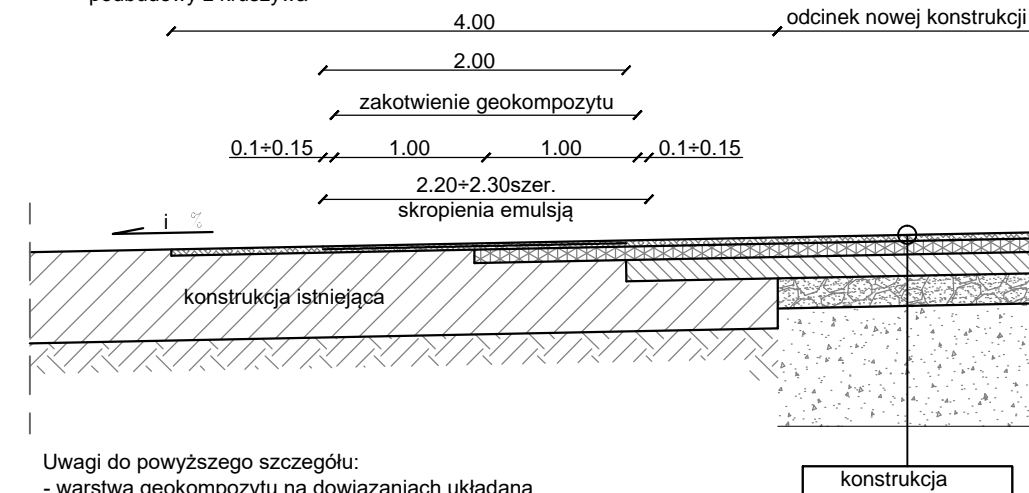


SZCZEGÓŁ 5

POŁĄCZENIE KONSTRUKCJI WYMIANY Z ODCINKIEM DOWIĄZANIA DO ISTNIEJĄCEGO PRZEBIEGU JEZDNI W PRZEKROJU PODŁUŻNYM Z ZASTOSOWANIEM GEOKOMPOZYTU

Zakresy dowiązań warstw:

- ścieralna z BA
- wiążąca z BA
- podbudowy z kruszy

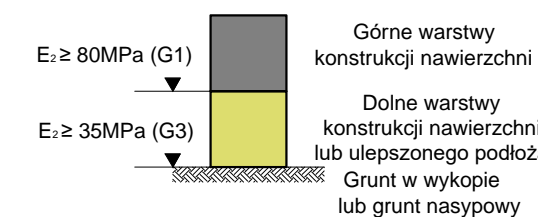


Uwagi do powyższego szczegółu:

- warstwa geokompozytu na dowiązaniach układana jest na warstwie wiążącej
- spadek podłużny niwelety "i" zgodny z rys. "Niwelety".

SZCZEGÓŁ 4

Schemat układu warstw
konstrukcji nawierzchni jezdni w przypadku
w nośności podłoża
G3 (KR2)



UWAGA:

1. Przed przystąpieniem do wykonania robót ziemnych należy zdjąć ewentualną warstwę gleby (humusu), grubości.
2. Przed przystąpieniem do robót drogowych należy w poziomie wykorytowaną doęścić podłoże do $I_{s=1,0}$ i zbadać wyściółką nosność podłoża (przy pomocy płyty VSS lub ugięciomierzem dynamicznym). W przypadku niedostatecznej nosności podłoża, (mniejszej od E235(Mpa)) należy ulepszyć podłoże poprzez dodanie kruszynki mineralnej o odpowiednio dobranym uziarnieniu, oraz zalegić te nie zagwarantują osiągnięcia odpowiedniej nosności podłoża i zagęszczenia należy dokonać dodatkowej lokalnej wymiany gruntu lub wzmocnić podłoże geosyntetykami.

INWESTOR		Gmina Ożarówiec ul.Dworcowa 15 42-625 Ożarówiec		NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA Przebudowa alternatywnego ciągu drogowego w Ożarówcach wraz z siegaciami - Projekt zamiany w zakresie przebudowy ul. Łąkowej oraz remontu ul. Towarowej	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		Przebudowa ul.Łąkowej oraz remont ul. Towarowej			
FAZA PROJEKTU					
PROJEKT BUDOWLANO-TECHNICZNY					
TYTUŁ RYSUNKU		Adres obiektu: Miasto: Ożarówiec Kod. ewid.: 241006_2 Ożarówiec, Odc. 0004 Ożarówiec, ul.Łąkowej ul. Towarowej		SKALA	1:100
Przekroje typowe				FORMAT	90x420
PROJEKTOWTAŁ	SPECIALIZACJA	NR UPRAWNIEN	POPOIS	DATA	NR RYSUNKU
mgr inż. Dariusz STELMACH	Drogową	SLK/5598/PBD/15		04.2023	D4
SPRAWDZAJĄCY	SPECIALIZACJA	NR UPRAWNIEN	POPOIS		
mgr inż. Marek NAZARKO	Drogową	SLK/9421/PBD/20			