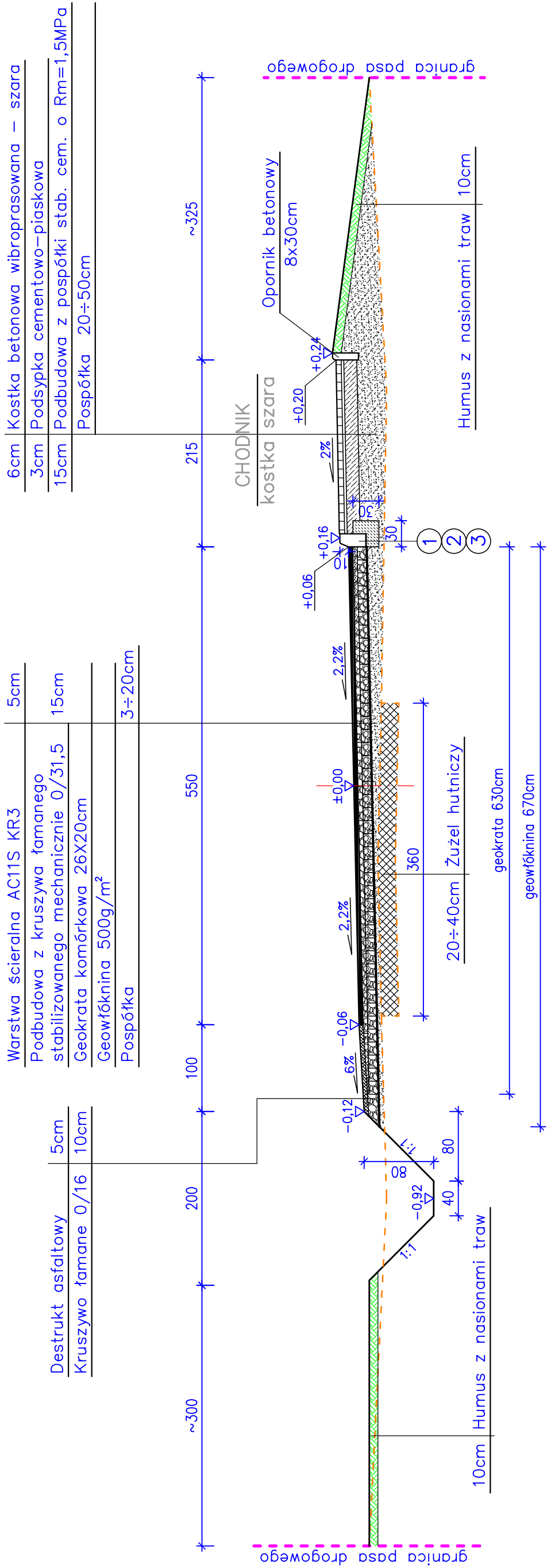


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI

Skala 1:50

od km 0+100 do km 0+200



Istniejący korpus drogowy

1. Krawężnik betonowy 15x30x100cm
2. Podsypka cementowo piaskowa 1:4
3. Ława pod krawężnik z betonu C12/15

UWAGI:

Nad wystającymi kamieniami z żużla zasypka z pospółki minimum 3cm.

Geokrata o wymiarach komórki 26x20cm i wysokości 10cm.

Wymiar geokraty po rozłożeniu 2,6x6,3m.

Geotekstyna polipropylenowa o masie powierzchniowej 500g/m².

Geokratę i geowódkinę należy układać prostopadle do osi drogi.

Przedmiot projektu PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1762E NA ODCINKU WOJŚLAWICE – WIKTORÓW		Skala	1:50
Rysunek	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI		
Investor	POWIAT ZDUŃSKOWOLSKI UL. ŻŁOTNICKIEGO 25, 98–220 ZDUŃSKA WOLA		
Adres inwestycji	DZ. NR 414/1, OBREB WOJŚLAWICE, GMINA ZDUŃSKA WOLA		
Opracowanie	MGR INŻ. PIOTR BORKIEWICZ		
Projektant drogowy	MGR INŻ. JÓZEF BORKIEWICZ, UPR. BUD. 25/00/WŁ		
	czerwiec 2016		Nr rysunku 4