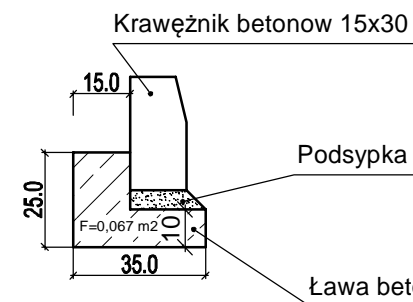
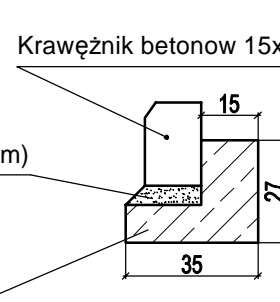


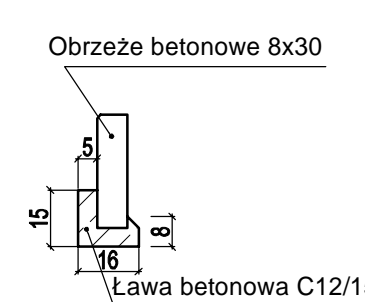
Krawężnik 15x30  
Skala 1:20



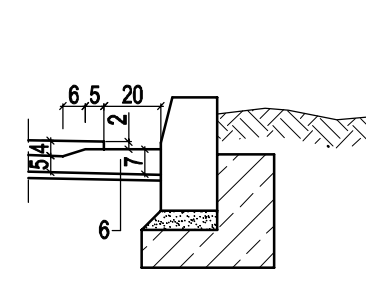
Krawężnik 15x22  
Skala 1:20



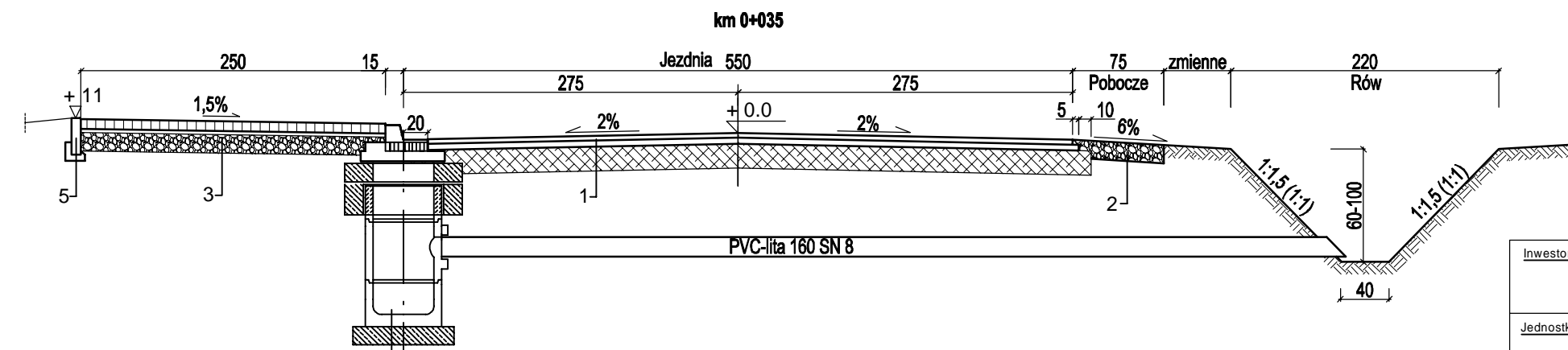
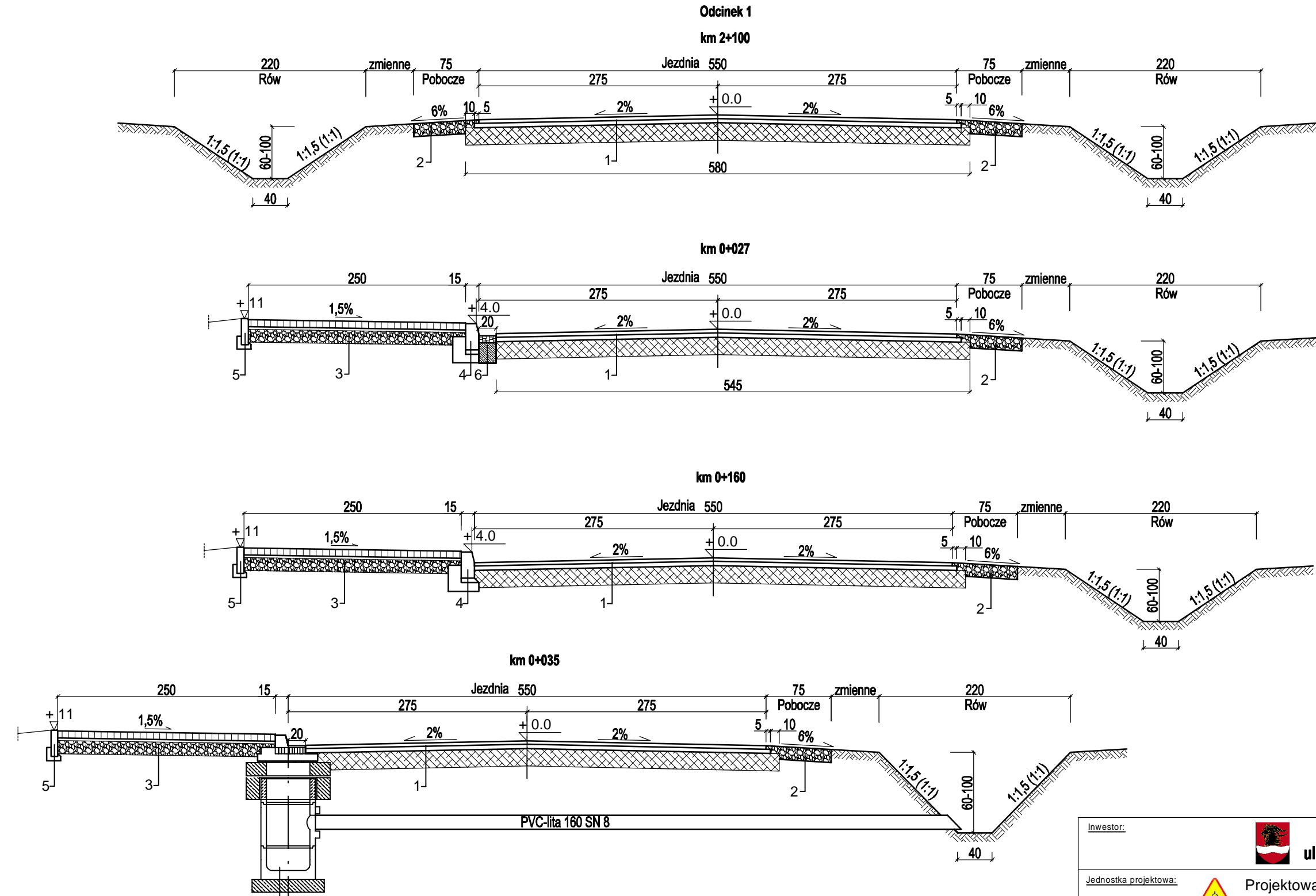
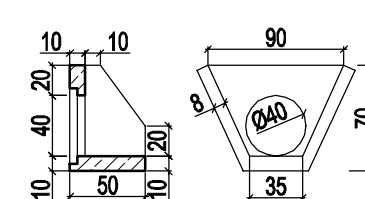
Obrzeże 8x30  
Skala 1:20



Ściek bitumiczny  
Skala 1:20



Ścianka czołowa przepustu  
Skala 1:50



1

Warstwa ścierna AC11S 4cm  
Warstwa wiążąca AC16W 5 cm  
Podbudowa wykonana metodą głębokiego recyklingu na zimno z mieszanki MCE, MCE z dozianiem frezem bitumicznym, grubość podbudowy 20 cm  
Istniejące podłoże E2>80 MPa  
Technologiczne skropienie emulsją dla poszczególnych warstw w ilości 0,5 kg/m2

2

Pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5 mm grubości 15 cm

3

Kostka brukowa betonowa grubości 8 cm  
Podsypka cementowo-piaskowa 3cm  
Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubość 15 cm  
(na zjazdach 20 cm)  
Istniejące podłoże E2>80 MPa

4

Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej z oporem wg KPED - karta 03.10.  
Beton na ławę C12/15

5

Obrzeże betonowe 8x30 na ławie betonowej z oporem  
Beton na ławę C12/15

6




Ściek z kostki betonowej- szarej 8 cm  
Podsypka cementowo-piaskowa 3 cm  
Podbudowa betonowa C12/15 grubości 20 cm  
Istniejące podłoże E2>80 MP

7

Umocnienie rowu korytkami krakowskimi lub innymi elementami betonowymi równoważnymi na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5 cm

8

Studnia wpustowa z nasadą wpustową podkrawężnikową z osadnikiem bez syfonu wraz z przykanalikiem PVC-lite 160 mm

Inwestor:				
 <b>Powiat Wieruszowski</b> <b>ul. Rynek 1-7, 98-400 Wieruszów</b>				
Jednostka projektowa:				
 Projektowanie i Nadzory Inwestorskie Grzegorz Zagórny Stradomia Wierzchnia 111, 56-500 Syców 				
<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 4507E Klatka-Parcice-Chrobel</b>				
<b>Przekroje normalne</b>				
Stanowisko	Imię i Nazwisko		Nr uprawnień / Specjalność	Podpis
Projektant	<b>mgr inż. Grzegorz Zagórny</b>		55/DOŚ/04 73/DOŚ/06 /spec. drogowaj/	
Sprawdził	mgr inż. Mirosław Musielak		180/02/DUW /spec. drogowaj/	
Stadium: <b>PW</b>	Branża: <b>Drogowa</b>	Skala: <b>1:50 [cm]</b>	Rysunek nr <b>3</b>	Data: <b>10.08.2017 r.</b>