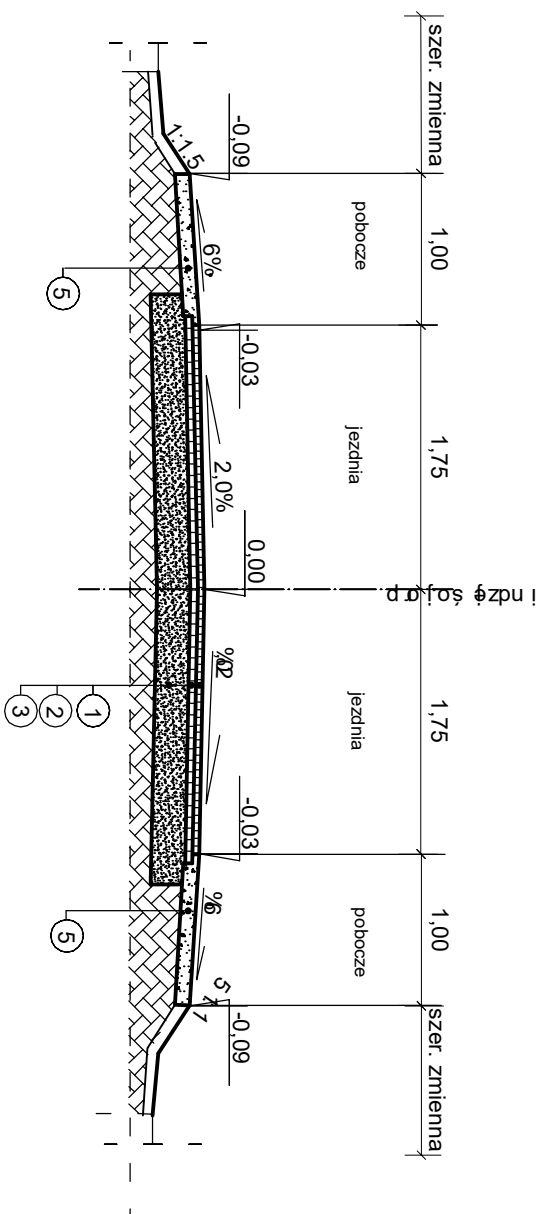


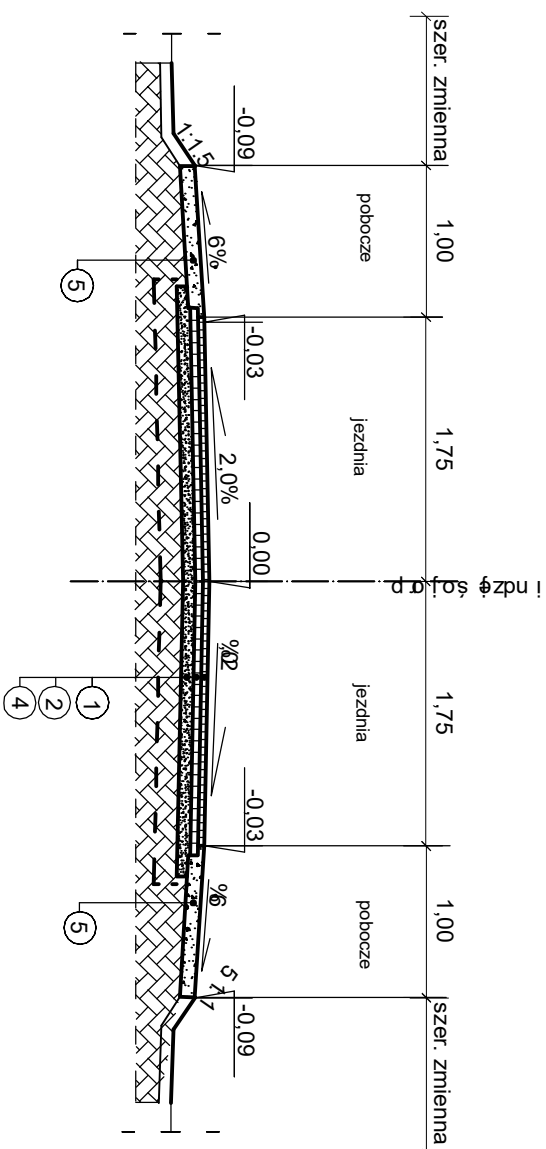
km 0+000,00 - 0+030,00



LEGENDA:

- 1). warstwa szteralna z AC11S D50/70, wg WT 2-2016, kat. ruchu KR1-2, gr. 4 cm
- 2). warstwa wiążąca z AC16W D50/70, wg WT 2-2016, kat. ruchu KR1-2, gr. 5 cm
- 3). podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 22 cm
- 4). w-wa wyrownawca z mies. niezwiązanej C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 o zmiennej grub.
- 5). pobocze z mieszanki niezwiązanej Cnr. 0/31,5 gr. 10 cm

km 0+030,00 - 0+990,00



<h1>GREKPOL</h1> <p>Gzegrziz Perkowski          ul. Nowogrodzka 134, 18-400 Łomża          tel.: 0 693 104 449, e-mail: grekpol@op.pl</p>			
<b>Inwestor:</b>	<b>Gmina Zbójna</b> <b>ul. Łomżyńska</b> <b>18-416 Zbójna</b>		
<b>Nazwa i adres inwestycji:</b>	PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI POŁGAŁKĄ NA JEJ UŁOŻENIU POPRZECYKONANIE NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ O GRUBOŚCI 9 CM ZE WZMOCNIENIĄ POBUDOWĄ W MŚC. CZARNY KĄT (DZ. NR 1353)		
<b>Nazwa rys:</b>	<b>PRZEKRÓJ NORMALNY</b>		
<b>Zespół autorski:</b>	<b>Branża</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>nr. uprawnień</b>
<b>OPRACOWAŁ</b>	drogowa	mgr inż. Grzegorz Perkowski	
<b>PROJEKTANT</b>	drogowa	mgr inż. Bogusław Lipiński	PDL/0033.P/WOD/11
Łomża, 30 września 2022 r.			<b>Strona:</b> 1
skala: 1:50			