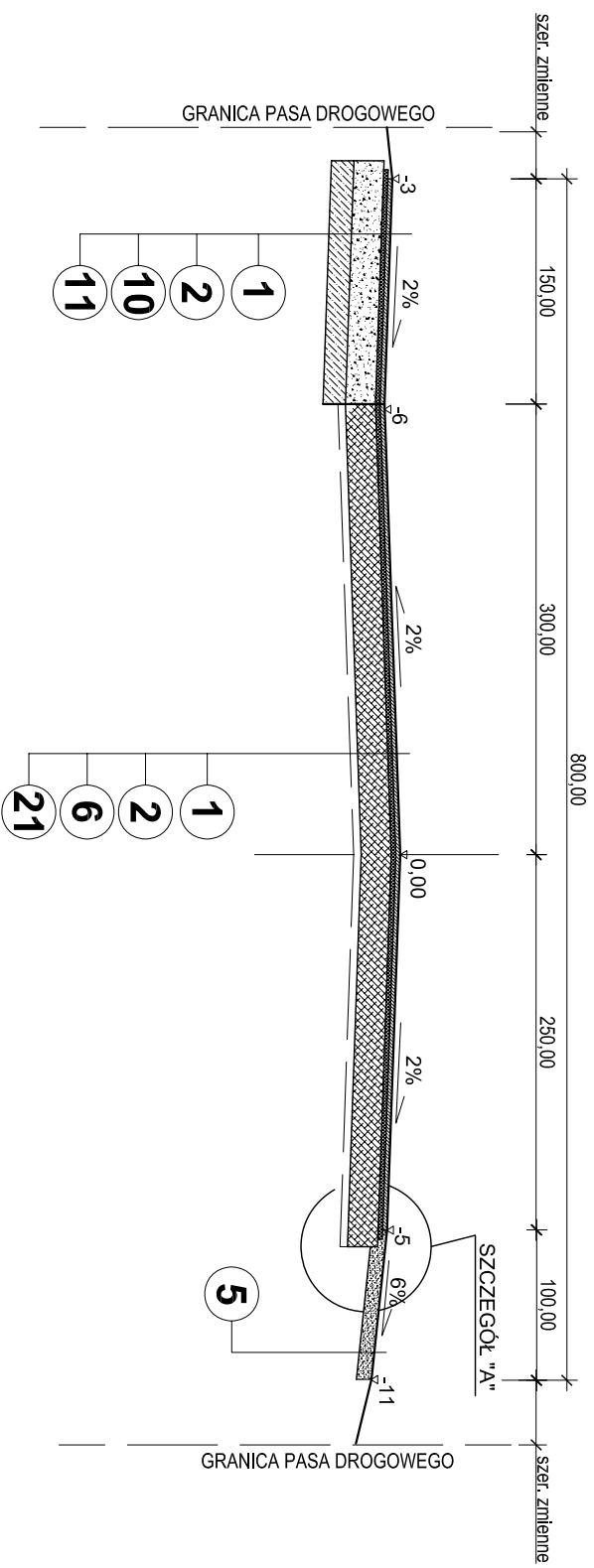


# PRZĘKRÓJ NORMALNY SKALA 1:50



## LEGENDA:

1	- Warstwa ścierala gr. 4 cm z betonu asfaltowego
2	- Warstwa wiążąca gr. 4 cm z betonu asfaltowego
5	- Pobocze żwirowe gr. 10 cm
6	- Warstwa podbudowy gr. 20 cm z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie wg. PN-S-06:102 powstałej z recyklingu głębokiego na zimno istniejącej nawierzchni asfaltowej, ist. podbudowy z kruszywa naturalnego słab. mechanicznie gr. 10 cm oraz rozścielonej warstwy kruszywa łamanego gr. 5 cm na nawierzchni bitumicznej i 10 cm na poboczach
10	- Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie śr. gr. 20 cm
11	- Grunt stabilizowany cementem gr. 15 cm $R_{fm}=2,5$ Mpa
21	- Podłoże G1

**PROSTE KM 4+689,61 - 4+844,00**

<b>Obiekt:</b> <b>Remont drogi powiatowej nr 1952B Śniadowo - Truszkli - Jakać Borki - Stare Szaby - Szaby Młode - Jakać Dworna - dr. 667. Odcinek I Szaby Młode - Szaby Stare w w. lok. rob. km 2+80,0 - 4+844,0 oraz odcinek II w. lok. rob. km 4+844,0 - 5+480,0</b>	
<b>Projektant:</b> <b>inż. bud. Krzysztof Świecki</b> upr. PD.0004P/PWOK04	<b>Podpis:</b>
<b>Sprawdzający:</b> <b>mgr inż. Dariusz Lendziński</b> upr. LOK-69	<b>Podpis:</b>
<b>Investor:</b> Zarząd Drog Powiatowych w Łomży ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża	<b>Skala:</b> 0:3.20/1:3 r.
<b>Localizacja:</b> dz. nr 148 - Stare Szaby dz. nr 130, 274/1, 275/1, 277/1, 280/1, 284/1, 286/1 288/1, 202/1, 342/1, 344/1, 346/1 - Szaby Młode Gmina Śniadowo, powiat łomżyński	<b>Skala:</b> 1:50
<b>Stadium:</b> Projekt budowlany	<b>Nr rys.:</b>
<b>Rysunek:</b>	
<b>Przekrój normalny</b>	