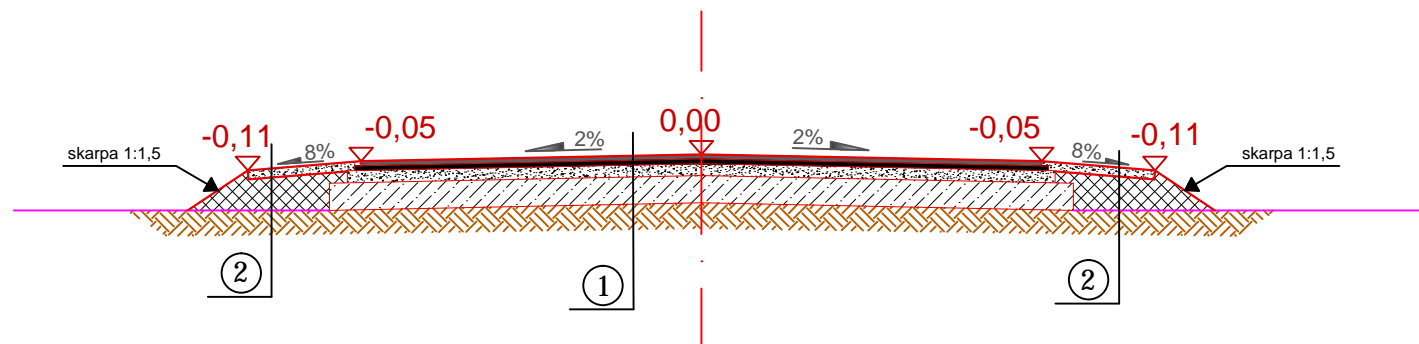


**PRZEKRÓJ NORMALNY
DROGI GMINNEJ NR 301749W
km 0+495,0 ÷ 0+672,0**



- nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11 S wg PN-EN-13108-1, (lepiszcze asfaltowe 50/70) - warstwa ścieralna
gr. 3 cm

- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,5 dm³/m²

- nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej AC 11 W wg PN-EN-13108-1, (lepiszcze asfaltowe 50/70) - warstwa wiążąca
gr. 3 cm

- skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0,8 dm³/m²

- warstwa przeciwspekaniowa z kruszywa łamanego 0-31,5

gr. 8 cm

- podbudowa górna:

* dowiezenie pospółki (o frakcji 0-31,5 mm) na grubość **18 cm**

* wykonywanie stabilizacji cementem o wytrzymałości Rm=1,5

- 2,5MPa na miejscu budowy sprzętem specjalistycznym na grubość **18 cm**

① JEZDNIWA

- pobocze z kruszywa łamanego od 0 do 31,5mm stabilizowane mechanicznie

gr. 6 cm

- nasyp z materiału piaszczystego na szer. 0,80 m

gr. ~22 cm

- grunt rodzimy

② POBOCZE



DROG - POL II s.c.

09-100 Poświętne

ul. Miodowa 1

tel./fax: (0-23) 662-23-60

NIP 567-177-94-44

NAZWA INWESTYCJI:

Rozbudowa dróg gminnych nr 301750W, 301749W
w miejscowości Lisewo, gmina Płońsk

INWESTOR: Wójt Gminy Płońsk
ul. 19 Stycznia 39
09-100 Płońsk

BRANŻA:
DROGOWA

TYTUŁ RYSUNKU:
PRZEKRÓJ NORMALNY

SKALA: **1:50**
DATA: **25.10.2017**

PROJEKTOWAŁ:
inż. Paweł Szymański

NR UPRAWNIENI:
MAZ/0191/ZOOD/11
w spec. drogowej

PODPIS:

WSPÓŁPRACA:
inż. Kamil Krzeszewski

PODPIS:

Rys.
3.3