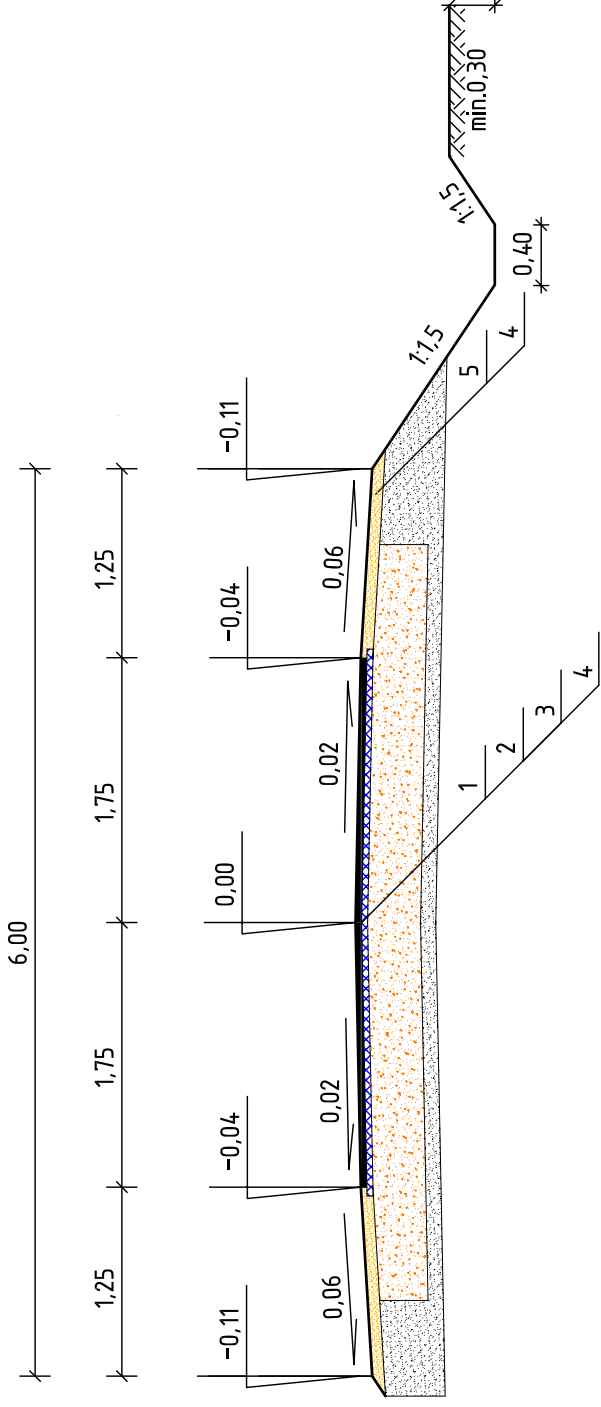
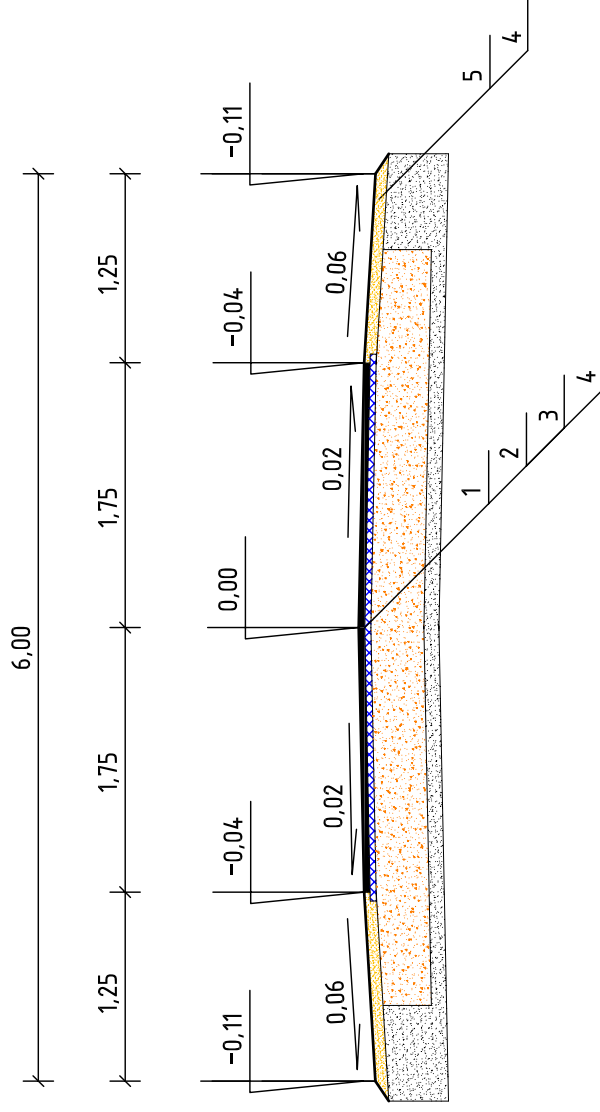


Przekrój normalny Nr 1 od km 0+000,00 do 252,50

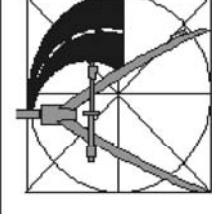


Przekrój normalny Nr 2 od km 0+252,50 do 715,00



LEGENDA:

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 grubości 4 cm
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubości 4 cm
3. Istniejąca podbudowa z kruszywa naturalnego grubości 22 - 26 cm
4. Podłoże gruntowe (piaszczyste)
5. Pobocze z kruszywa naturalnego (mieszanka piasku, pospółki i żwiru) stabilizowanego mechanicznie grubości 8 cm



TD PROJEKT
TOMASZ DUSIŃSKI
06-550 010 010
UL. KRZYSZTOFA KAMILA
BACZYŃSKIEGO
TEL./FAX 023 654 4498
TEL. KOM. 509 262 144
NIP 569-186-18-06
REGON 142768461

OPRACOWAŁ:
INŻ. TOMASZ DUSIŃSKI
upr. proj. nr 7342/CIE-101/94
PIIB MAZ/BD/1332/01

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

DATA
LUTY 2012 R.

PROJEKT
**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI
LIBERADZ NA DZIAŁCE NR 107
OD KM 0+000,00 DO KM 0+715,00**

INWESTOR
**GMINA SZREŃSK
06-550 SZREŃSK, PLAC KANONICZNY 10**

STADIUM
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA
DROGOWA

SKALA
1:50

NUMER RYSUNKU
4

PRZEKROJE NORMALNE

PROJEKTANT BRANŻA DRGOWA:
MGR INŻ. ANDRZEJ DUSIŃSKI
upr. proj. nr 7342/CIE-101/94
PIIB MAZ/BD/1332/01

PODPIS

PODPIS