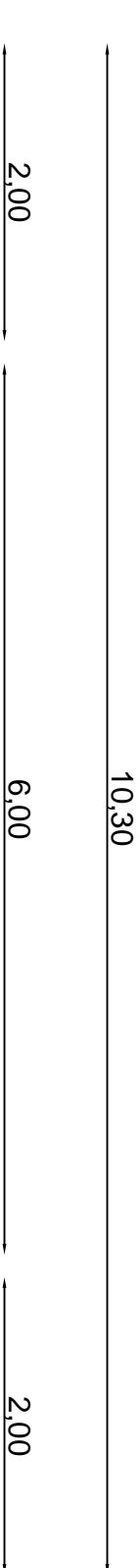


PRZEKRÓJ NORMALNY

skala 1:50

0+015,00 - 0+020,00



- nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej
- warstwa górna gr. 4 cm wg PN-S-96025
- nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej
- warstwa dolna gr. 4 cm wg PN-S-96025
- stabilizacja gruntu cementem o $R_m=5,0$ MPa, gr. 15 cm
- dowieszonym z wytwórni na miejsce wbudowania
- warstwa wyrównawcza z pospółki gr. 8 cm

- kostka betonowa gr. 6 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 3 cm
- stabilizacja gruntu cementem o $R_m=5,0$ MPa, gr. 15 cm dowieszonym z wytwórni na miejsce wbudowania
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm



DROG - POL II s.c.
 09-100 Płońsk
 ul. Podmiejska 7
 tel./fax: (0-23) 662-50-74
 NIP 567-177-94-44

PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI ARCELIN-KLUCZEWO-SIEKLUKI

INWESTOR:
 GMINA PŁOŃSK

TYTUŁ RYSUNKU:
 PRZEKRÓJ NORMALNY

PROJEKTOWAŁ: Zygmunt Warzchicki	NR DOKUMENTU: WZDP 617/86	PODOPIS:
INŻ. Paweł Szymanski	NR DOKUMENTU: 7342/Ce-2002	PODOPIS:
WYKONAŁ: Inż. Andrzej Kozłowski	NR DOKUMENTU:	PODOPIS:

BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1:50
DATA: 12.12.2007	RS:

2.1