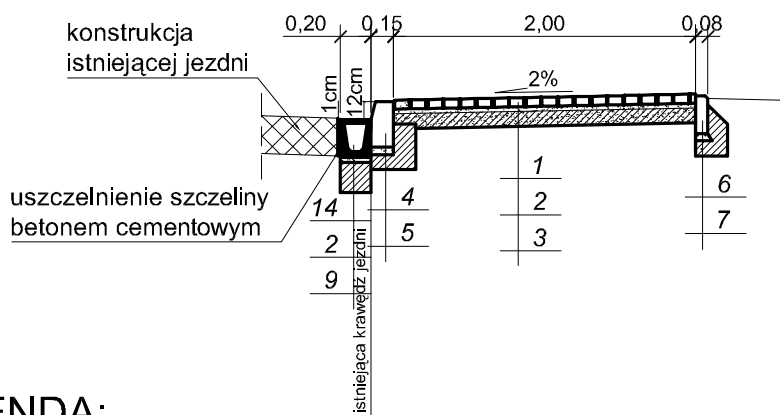


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY CHODNIKA

w miejscu odwodnienia liniowego
km 0+226,00 - 0+271,70, L~46m



LEGENDA:

- 1 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ GR. 6 CM /BEHATON, SZARA/
- 2 PROJEKTOWANA PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA, GR. 3 CM
- 3 PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM C3/4, GR. 10 CM
- 4 PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- 5 PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 12/15 W ILOŚCI 0,06 m3/mb
- 6 PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 8x25 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- 7 PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 12/15 W ILOŚCI 0,04 m3/mb
- 8 PROJEKTOWANY ŚCIEK Z DWÓCH RZĘDÓW KOSTKI BETONOWEJ GR. 8 CM
- 9 PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 16/20, GR. 20 CM
- 10 PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- 11 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ GR. 8 CM /BEHATON, GRAFIT/
- 12 PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU (C 5/6), GR. 15 CM
- 13 PROJEKTOWANA WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU 0/2, GR. 10 CM
- 14 PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE D-400 Z POCHYLENIEM DNA MIN. 0,30%

DROGOWE BIURO INŻYNIERSKIE

Alicja Głowacka - Skrzypek

ul. Mickiewicza 15, 64-610 Rogoźno
tel. 792 084 433, NIP : 763-181-78-37

INWESTOR

Gmina Rogoźno
ul. Nowa 2
64-610 Rogoźno

*Przebudowa chodnika na ul. Wojska Polskiego
w m. Rogoźno*

| | | | | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------|---------------|-----------------|
| RYSUNEK: PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY - odwodnienie liniowe | | | | Nr rysunku 6 |
| | IMIĘ I NAZWISKO | Nr upr. | DATA | PODPIS |
| Opracował | mgr inż. Alicja Głowacka - Skrzypek | WKP/0109/POOD/1 | 01/2023 | |
| BRANŻA Dr | STADIUM - | ROK OPR. 2023 | NR UMOWY - | SKALA 1 : 50 |