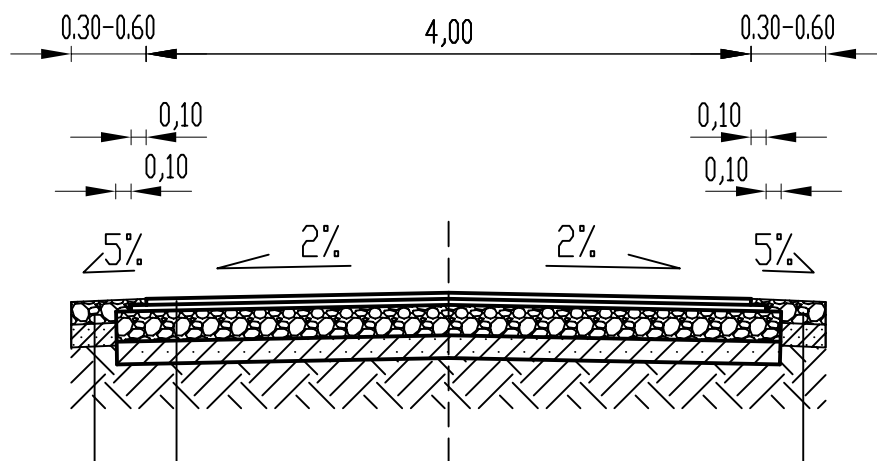


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



mieszanka kamienna 0/31,5 gr. 15 cm.
stabilizacja gruntu cementem $R_m=2,5$ MPa gr. 15 cm.

w-wa ścieralna z MMA AC 11 S 50/70 gr 4 cm.

w-wa wiążąca z MMA AC 16 W 50/70 gr. 4 cm.

podbudowa z kamienia łamanego (mieszanka 0/31,5) gr 20 cm.

stabilizacja gruntu cementem $R_m=2,5$ MPa grub. 15 cm.

mieszanka kamienna 0/31,5 gr. 15 cm.

stabilizacja gruntu cementem $R_m=2,5$ MPa grub. 15 cm.

**BUDOWA NAWIERZCHNI TWARDEJ ULICY POGODNEJ
NA ODCINKU 250 MB. W GRANICACH ISTNIEJĄCEGO PASA
DROGOWEGO– ETAP II**
realizowana w ramach zadania pn. „Budowa (przebudowa)
dróg dojazdowych do gruntów rolnych o szer. 4m. oznaczonych
w ewidencji gruntów jako obręb: Sulisławice”.
Przekrój konstrukcyjny.

Adres: Kalisz, ul. Pogodna

Rys. nr 3

Inwestor: Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji
ul. Złota 43, 62-800 Kalisz

Skala:
1:50

Projektował: inż. Karol Galant upr. specj. drogowej nr WKP/0315/ZOOD/11

Sprawdził: mgr inż. Jan Tomankiewicz upr. specj. drog. nr BN-10.9/78/81

marzec 2019r.