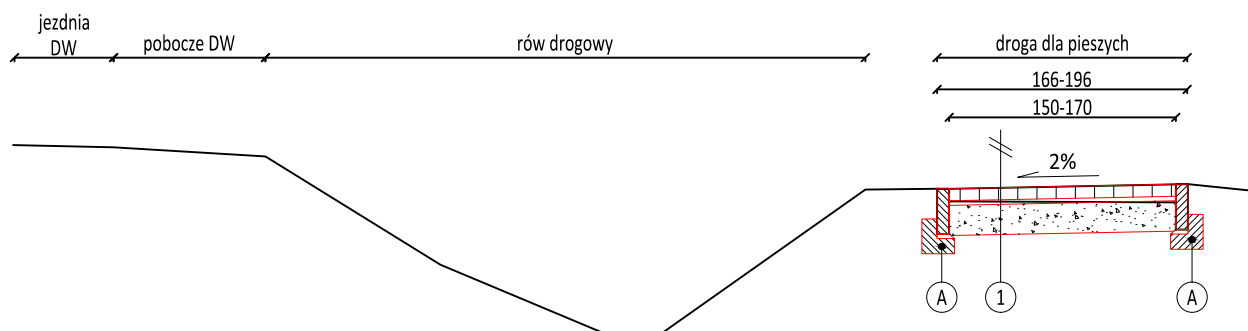


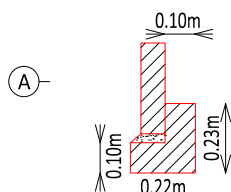
Przekrój typowy



1 KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI REMONTOWANEJ DROGI DLA PIESZYCH

8cm	warstwa ścieralna z bet. kostki brukowej wibropras. bez fazy
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie

Warstwy nawierzchni górnych należy ułożyć na podłożu gruntowym G1 $E_s \geq 80\text{MPa}$, $I_s \geq 1,03$



OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm bez fazy

podsyпка cem-piaskowa 1:4 - gr. 3cm po zagęszczeniu
fundament betonowy (beton C8/10) obj.=0,04m³/mb

Nazwa opracowania:

Modernizacja odcinka drogi wojewódzkiej nr 964 polegająca na przebudowie drogi dla pieszych odc. 380 w km od 2+054 do 2+084 w m. Niepołomice

Wykonawca:

Firma Drogowa VIA
Michał Swatek
oś. Piastów 5/35
31-623 Kraków
fdvia@interia.pl



Gmina: NIEPOŁOMICE

Powiat: WIELICKI

Województwo: MAŁOPOLSKIE

Część projektu: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA

Skala:

1:50

Projektant: mgr inż. Michał Swatek

MAP/0105/PWOD/07

Opracowujący: mgr inż. Tomasz Cupał

Nazwa rysunku: Przekroje

Nr rys.:

3

Kraków, październik 2024r.

262.243205(2)