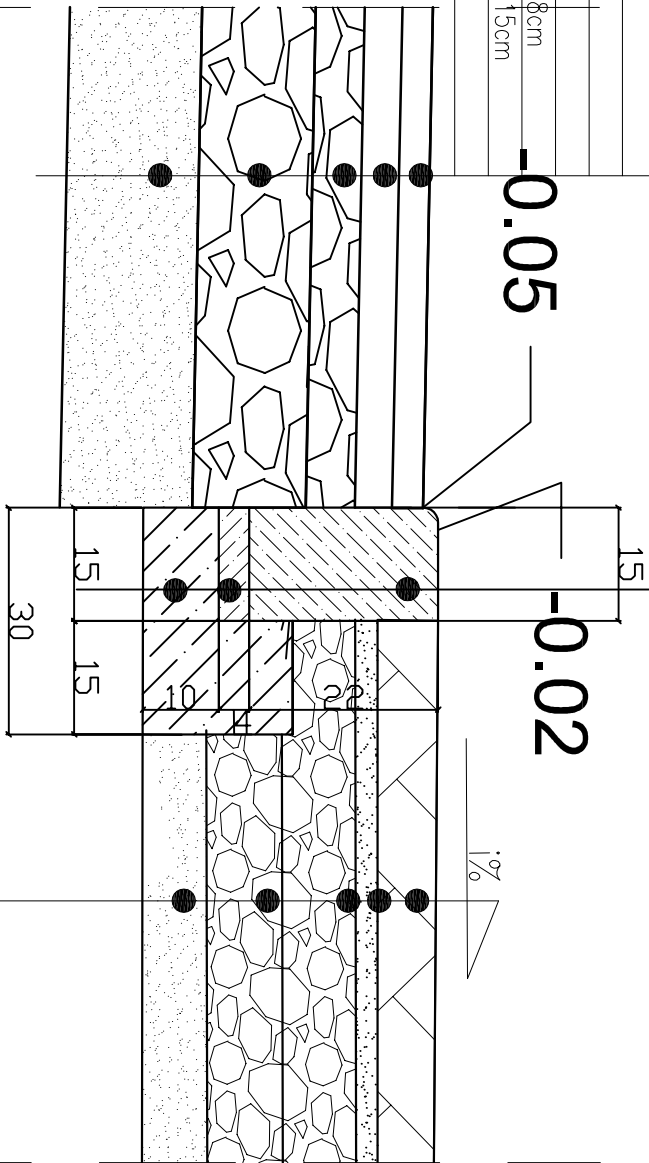


SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA NA ZJEŹDZIE

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 4 cm
skropienie emulsji asfaltową
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 5 cm
skropienie emulsji asfaltową
podbudowa zagęszczona mechanicznie – tłuczeń frakcji 0–31.5mm gr. 8cm
podbudowa zagęszczona mechanicznie – tłuczeń frakcji 0–63.0mm gr. 15cm
pospółka zagęszczona mechanicznie gr. 20 cm

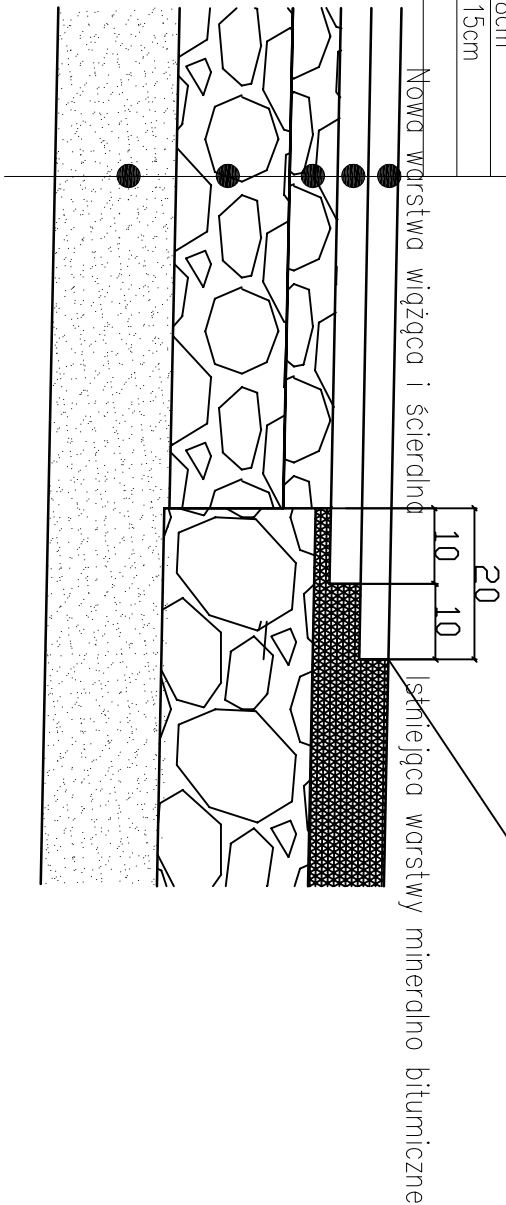
krawężnik betonowy njezdowy 15x22x100 cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:3 gr. 4cm
ława betonowa pod krawężnik z betonu C12/15



podsyпка cementowo–piaskowa 1:3 gr. 5cm
podbudowa zagęszczona mechanicznie – tłuczeń frakcji 0–31.5mm gr.10cm
podbudowa zagęszczona mechanicznie z destruktu asfaltowego gr. 10cm
pospółka zagęszczona mechanicznie gr. 10cm

SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA NOWEJ NAWIERZCHNI Z ISTNIEJĄCYMI
NAWIERZCHNIAMI MINERALNO–BITUMICZNYMI

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 4 cm
skropienie emulsji asfaltową
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W gr. 5 cm
skropienie emulsji asfaltową
podbudowa zagęszczona mechanicznie – tłuczeń frakcji 0–31.5mm gr. 8cm
podbudowa zagęszczona mechanicznie – tłuczeń frakcji 0–63.0mm gr. 15cm
pospółka zagęszczona mechanicznie gr. 20 cm



<div><div>AST</div><div>PROJEKT</div></div> <div>ST PROJEKT Jacek Staniek Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne Kąty 78, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265</div>			
Investor:	Gmina Włodowice Z/ś, ul. Krakowska 26 42-421 Włodowice		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi ul. Krokotaj i ul. Turystycznej w miejscowości Morsko		
Adres inwestycji:	Morsko, działka nr ewid.2/12 obręb 0003 Morsko		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	Branża:	DROGOWA
Nazwa rysunku:	Szczegół konstrukcyjny	Numer rysunku:	D-5
Zespół autorski i nazwisko:		Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Jacek Staniek			
Opracował:	mgr inż. Damian Okrasa		
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Mamos	GP: IV.7342/40/94	