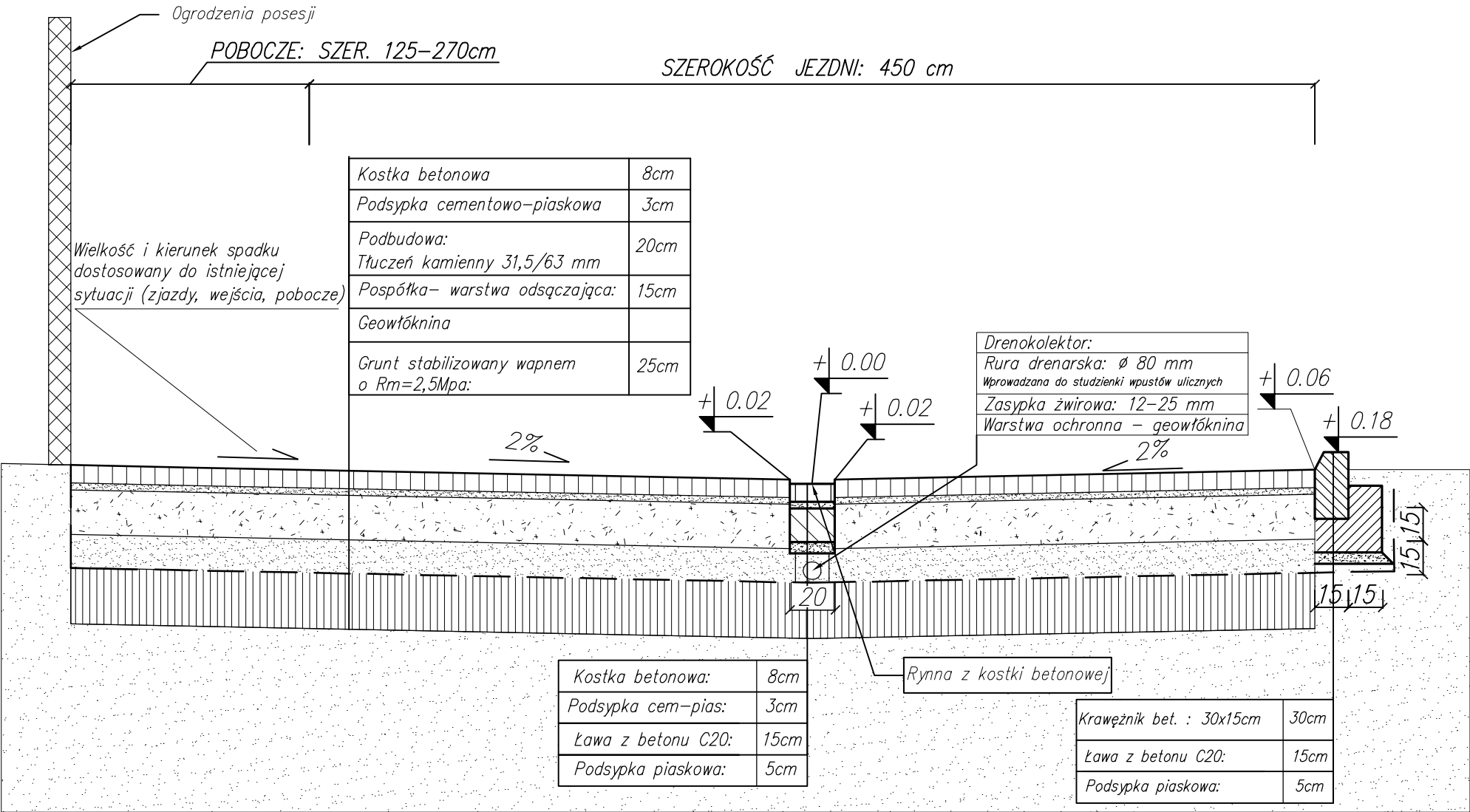


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
ODCINEK B
KM 0+206,00 – 0+300,00
UL. MORCINKA W NYSIE
SKALA 1:25



UWAGI:
1. WYMIARY KONSTRUKCJI DROGOWYCH (JEŻELI NIE PODANO INACZEJ) W METRACH, RURY, FRAKCJE KRUSZYWA W mm.
2. STABILIZACJĘ GRUNTU/DOBÓR STAB. DOKONAĆ ZGODNIE Z SST, OT I NORMATYWAMI, w tym, m.in.:
PN-S-02205: 1998 DROGI SAMOCHODOWE. ROBOTY ZIEMNE. WYMAGANIA I BADANIA.
PN-S-96011: 1998. DROGI SAMOCHODOWE. STABILIZACJA GRUNTÓW WAPNEM DO CELÓW DROGOWYCH.
PN-S-96012: 1997. DROGI SAMOCHODOWE. STABILIZACJA I ULEPSZANIE GRUNTÓW CEMENTEM.
3. KOLOR KOSTKI: DROGA, ZJAZDY – GRAFIT, POBOCZA – SZARA.

CENTRUM INŻYNIERII LĄDOWEJ TENSOR 50-542 Wrocław, ul. Żeglarska 3, e-mail: cllensor@o2.pl tel./fax: 071/333 65 48, MP: 755-167-37-67		Adres do korespon.: OL TENSOR ul. Żeglarska 3 Piętro I 50-542 Wrocław
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa i przebudowa drogi ul. Morcinka w Nysie		Wersja: Przekrój_wyk.dwg
Tytuł: Przekrój konstrukcyjny - odcinek B		Skala: 1:25
Faza projektu: Wykonawczy	Data: październik 2013	Nr rys.: D-7
Branża: Drogową		
Projektant: dr inż. Arkadiusz DRÓŻDŻ	Specjalność i nr uprawnień: konstr. - 82/02/Op	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. Szymon Piątkowski	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. Marcin Tuliszka	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:		
Specjalność i nr uprawnień:		
Podpis:		
Licencja oprogramowania: AutoCAD Civil3D SerialNo 347-069801**		