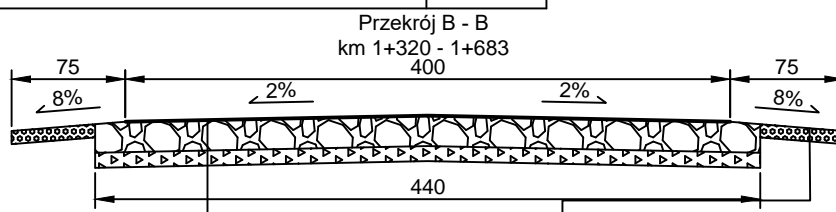




Konstrukcja nawierzchni jezdni	
Pwierzchniowe potrójne utwardzenie nawierzchni emulsją asfaltową kationową szybkorozpadową modyfikowaną K1-70 i grysem bazaltowym: górna warstwa o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , środkowa warstwa o wym. 8-11 mm w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , dolna warstwa o wym. 11-16 mm w ilości 16 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	-
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	10 cm
Istniejąca nawierzchnia z kruszywa łamanego jako podbudowa	-

Konstrukcja umocnionego pobocza	
Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	10 cm
Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe	-



Konstrukcja nawierzchni jezdni	
Pwierzchniowe potrójne utwardzenie nawierzchni emulsją asfaltową kationową szybkorozpadową modyfikowaną K1-70 i grysem bazaltowym: górna warstwa o wym. 5-8 mm w ilości 10 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , środkowa warstwa o wym. 8-11 mm w ilości 13 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , dolna warstwa o wym. 11-16 mm w ilości 16 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	-
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	20 cm
Warstwa odcinająca z piasku	10 cm
Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe I <sub>s</sub> ≥ 0,98	-

Konstrukcja umocnionego pobocza	
Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mech. 0/31,5	10 cm
Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe	-

Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi gminnej nr 160218C Plebanka - Słomkowo		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat aleksandrowski, gmina Aleksandrów Kuj. miejscowość Plebanka		
Inwestor:	 Gmina Aleksandrów Kuj.		
Stadium dokumentacji:	Projekt Wykonawczy		
Nazwa arkusza:	Przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	 <div> <b>Usługi Drogowe</b>            Usługi Drogowe Sergiusz Makowski            ul. Kaliska 87a 87-800 Włocławek            kor.: ul. Kaliska 83/63 87-800 Włocławek            tel. 785 46 12 73            e-mail.: <a href="mailto:uslugi.drogowe@gmail.com">uslugi.drogowe@gmail.com</a>  <a href="http://www.facebook.com/uslugi.drogowe">www.facebook.com/uslugi.drogowe</a> </div>		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz Michał Makowski uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	16.10.2017 r.	3