



1	Jezdnia - KR3 w-wa ścieralna - SMA 11, gr. 4cm w-wa wiążąca - beton asfaltowy 0/16 (AC16W), gr. 8cm podbudowa zasadnicza KtSM C90/3, CBR>80% gr. 20cm warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki C15/2,0, gr. 20cm podłoże gruntowe - grupa nośności G4 i E2>50MPa	6	krawężnik betonowy najazdowy krawężnik betonowy 15x22cm ława betonowa z betonu C12/15 gr. 15cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4
2	Jezdnia - KR3 w-wa ścieralna - SMA 11, gr. 4cm w-wa wiążąca - beton asfaltowy 0/16 (AC16W), gr. 8cm podbudowa zasadnicza KtSM C90/3, CBR>80% gr. 20cm warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki C15/2,0, gr. 20cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2 i E2>50MPa	7	Obrzeża betonowe obrzeże betonowe 8x30cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 10cm
3	Zjazd w-wa ścieralna - kostka betonowa typu "Polbruk", gr. 8cm podsypka piaskowo-cementowa 1:4, gr. 3cm podbudowa zasadnicza - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie C90/3, gr. 15cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4	8	Pobocze mieszanka optymalna / destrukut bitumiczny, gr. 10cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4
4	Chodnik w-wa ścieralna - kostka betonowa typu "Polbruk", gr. 8cm podsypka piaskowo-cementowa 1:4, gr. 3cm w-wa odsączająca z piasku średniego, gr. 10cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4	9	Drenaż francuski kruszywo naturalne o frakcji 16/63mm geowłóknina/geotkanina separacyjna wytrzymałości 15/15kN/m podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4
5	Krawężnik betonowy wystający krawężnik betonowy 15x30cm ława betonowa z oporem (15cm) z betonu C12/15 gr. 15cm podłoże gruntowe - grupa nośności G2/G4	10	Ściek trójkątny Ściek trójkątny 50x50x18cm ława betonowa z betonu C12/15 gr. 15cm warstwa ulepszanego podłoża z mieszanki C15/2,0, gr. 20cm

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone i prawnie chronione.
Przedruk materiałów w części lub całości możliwy tylko i wyłącznie za zgodą autora.

Inwestor: POWIAT STARGARDZKI ul. Skarbowa 1 73-110 Stargard		Jednostka projektowa: "Pro-Trans" Consulting ul. Wiejsk 9 73-110 Stargard tel. 601 622 393	
Przedmiot opracowania:	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1735Z WIECHOWO-SULINO-SUCHAŃ ul. POLNA, PRZEBUDOWA ODCINKA OD SŁODKOWA DO SUCHANIA		
Skala:	1:50	Nazwa rysunku:	Nr rys.:
Branża:	DROGOWA	PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE	
Data:	09.2017	5.1	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	inż. Ireneusz Sinica	ZAP/0180/POOD/10	
Sprawdzający:	mgr inż. Radosław Żarkiewicz	ZAP/0077/POOD/09	
Opracowujący:			