



A	4cm	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej
	4cm	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej
		Siatka z włókna szklanego 100x100kN
	2cm	Warstwa profilowa z mieszanki mineralno-bitumicznej
D		Istniejąca nawierzchnia bitumiczna

D		Potrójne utwardzenie powierzchniowe
	10cm	Pobocze z mieszanki kruszywa łamanego
	20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
	35cm	Warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego
		Geowłóknina
		Koryto/nasyp

B	4cm	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej
	4cm	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej
		Siatka z włókna szklanego 100x100kN
	2cm	Warstwa profilowa z mieszanki mineralno-bitumicznej
E	0-20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
		Istniejąca nawierzchnia bitumiczna

E		Potrójne utwardzenie powierzchniowe
	10cm	Pobocze z mieszanki kruszywa łamanego
	20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
	0-20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
		Istniejąca nawierzchnia drogi

C	4cm	Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej
	4cm	Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej
		Siatka z włókna szklanego 100x100kN
	2cm	Warstwa profilowa z mieszanki mineralno-bitumicznej
	20cm	Warstwa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego
	35cm	Warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego
		Geowłóknina
		Koryto/nasyp

- Oznaczenia:
- Gpd - Granica pasa drogowego
  - Istniejące rzędne niwelety/terenu
  - Projektowane rzędne niwelety/terenu

Nazwa zadania:		Przebudowa drogi gminnej Nr 113339R Brzyście-Wysłanka- Osobnica w km 0+720-1+525 w m Brzyście i Osobnica	
Adres inwestycji:		Brzyście, Osobnica dz nr ewid 723/5, 815/3	
Inwestor:		Gmina Jasło, 38-200 Jasło, ul. Słowackiego 4	
Opracował: mgr inż. Bartłomiej Rysz			
Projektant: mgr inż. Peter Eross uprawnienia do projektowania w zakresie konstrukcyjno-inżynierskim w zakresie dróg GT-8341/40/77			
Nazwa rysunku:		Przekroje poprzeczne	
Data:	12/2020	Skala: 1:50	Rys. nr 5