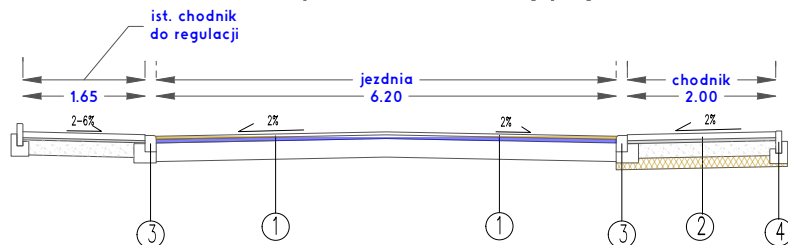
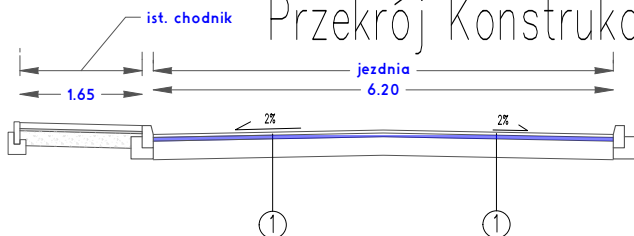


Przekrój Konstrukcyjny B-B



Przekrój Konstrukcyjny A-A



1 Warstwa ścieralna z SMA11 gr. 4 cm

Warstwa wiążąca z AC 16W gr. 5 cm

Geosiatka wzmacniająca powierzchnię asfaltową min. 100x100 kN w obu kierunkach

ist. podbudowa jezdni

W razie wzmocnienia przekopów i zapadnięć:

podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3, frakcja 0/31,5mm gr. 20cm

warstwa mrozochronna z gruntu stabiliz. spoiwem hydraulicznym C1,5/2<=4MPa, gr. 20cm

2 Warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8 cm

kolor szary

podsyпка z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C100/0, frakcja 2/5 gr. 4cm

podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C90/3, frakcja 0/31,5mm, CBR>=60% gr. 20cm

warstwa mrozochronna z gruntu stabiliz. spoiwem hydraulicznym C1,5/2<=4MPa gr. 15

Grunt rodzimy

3 Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm

Kawa z betonu C12/15 gr. 15 cm z oporem Pow=0,075m³/mb

Podbudowa pom. Stabilizacja Rm=2,5MPa gr. 20 cm

Grunt rodzimy

4 Obrzeże betonowe 8x30x100 cm

Kawa z betonu C12/15 gr. 15 cm

Grunt rodzimy

Jednostka projektowa/ adres:	FDI inż. Marcin Ciećwierz ul. Włościańska 25/1 55-011 Siechnice tel: 791-257-610, e-mail: mcieciewicz.fdi@gmail.com		
Inwestor/ adres:	Gmina Sława 67-410 Sława, ul. Henryka Pobożnego 10		
Obiekt:	DROGA GMINNA UL. OBROŃCÓW POKOJU		
Lokalizacja/ adres:	Miejscowość: Sława		
Nr działki:	Województwo: Lubuskie; Powiat: Wschowski; Gmina: Sława Miejscowość: Sława Obręb: 0001 Sława, Nr dz.: 274/2, 215/1, 215/2, 262/19, 288, 347/3, 328 jednostka ewidencyjna: 081201_4.0001 Sława		
Tytuł projektu:	"PRZEBUDOWA ULICY OBROŃCÓW POKOJU W SŁAWIE"		
Nr projektu:	Nr umowy:	Stadium:	Branża:
P-106		Dokumentacja do zgłoszenia	DROGOWA
Nazwa zadania:	"PRZEBUDOWA ULICY OBROŃCÓW POKOJU W SŁAWIE"		Skala:
			1:100
Tytuł rysunku:	Przekroje charakterystyczno-konstrukcyjne		Nr rys.:
			D-03
Funkcja	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant Główny: branża drogowej	mgr inż. Marcin Ciećwierz <small>upr. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej, nr ewid. LBS/0067/PWOD/14</small>	11.05.2021	