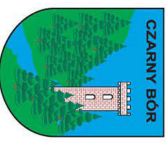



Konstrukcja nawierzchni miejsc postojowych

- Warstwa ścierna z kostki betonowej szarej 8x10x20cm : gr. 8cm
- Podstypka cementowo- piaskowa 1/4 : gr. 3-4cm
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 (kruszywo frakcji 0/31.5) : gr. 20cm
- Stabilizacja z wywłókn - kruszywo stabilizowane spoiwem hydraulicznym R_{st}= 2,5-5,0 MPa : gr. 20cm
- Grunt rodzimy G4 po zagęszczeniu

Konstrukcja nawierzchni jezdni KR1

- Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S : gr. 4cm
- Warstwa wiążąca z betonem asfaltowego AC16W : gr. 5cm
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 (kruszywo frakcji 0/31.5) : gr. 20cm
- Stabilizacja z wywłókn - kruszywo stabilizowane spoiwem hydraulicznym R_{st}= 2,5-5,0 MPa : gr. 20cm
- Grunt rodzimy G4 po zagęszczeniu

Investor / Zamawiający	Gmina Czarny Bór ul. Główna 18 58-379 Czarny Bór	
Jednostka projektowa	Firma projektowo - inwestycyjna „J.W. PROJEKT-KONTROL-” Jarosław Wawrzaszek ul. Różana27, 58-310 Szczawno-Zdrój NIP 8862599950, REGON 022401609	
Stadium	Zadanie Przebudowa ulicy Cienietarnej w Czarnym Borze	
Projekt techniczny + wykonawczy	Lokalizacja inwestycji III ul. Cienietarna , gmina Czarny Bór, powiat Wałbrzyski Działki nr 27, 578/4, 807, 23, 24, 25, obręb 0002 Czarny Bór	
Nr tomu		
Branża	Tytuł rysunku Przekrój normalny jezdni i miejsc postojowych z kostki betonowej - plac postojowy na końcu opracowania	
Drogowa		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
Projektant główny brdrogowa	mgr inż. Jarosław Wawrzaszek	87/DOŚ/14
Stadium	Rewizja	Skala
PT+PW	00	1 : 20
		06.2023
	DR	7DR