



1

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m²
warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W gr. 4cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8kg/m²
istniejąca podbudowa

2

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S gr. 4cm
oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m²
warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W gr. 4cm
skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,8kg/m²
kruszywo łamane naturalne twarde stabilizowane
mechanicznie (0-31,5mm) gr. 25cm po zagęszczeniu
warstwa odsączająca z piasku gr. 15cm, o wskaźniku
k>8m/s i wskaźniku CBR 25% zagęszczona mechanicznie
do Is> 0,98
grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do Id=0,96

Szczegół
konstrukcyjny "B"
skala 1:10

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA I NADZORU BUDOWLANEGO INZ BUD UL.DWORCOWA 22, 87-300 BRODNICA, TEL. 577 666 197, 696 375 410 NIP 874-154-18-22, REGON 340825237			
Inwestor / Adres		GMINA RYŃSK ul. Mickiewicza 21 87-200 Wąbrzeźno	
Projekt / Obiekt		Odtworzenia nawierzchni istniejących drog w Wałyczu	
Adres inwestycji Wałycz; gmina Ryńsk; działka nr 98/1; 101/7; 101/8; 101/9; 101/36; 101/35; 101/30; 101/29; 101/11; 113/2; Obręb: 0019 gm. Ryńsk; Jednostka ewidencyjna: 041705_2 Ryńsk			
Rysunek / Temat / Treść		SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY "B"	
Projektant	Imię i Nazwisko	Podpis i pieczęć	
mgr inż.	Lukasz Lisiński upr. bud. nr KUP/0003/POOK/12 nr KPOHB KUP/BO/0193/10		
Asystent	inż. arch. Hubert Kostański		
Asystent	mgr inż. Magdalena Żuchowska		
Faza:	Branża:	SKALA:	DATA:
Projekt budowlany	DROGOWA	1:25	Czerwiec 2023r.
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następne Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)			