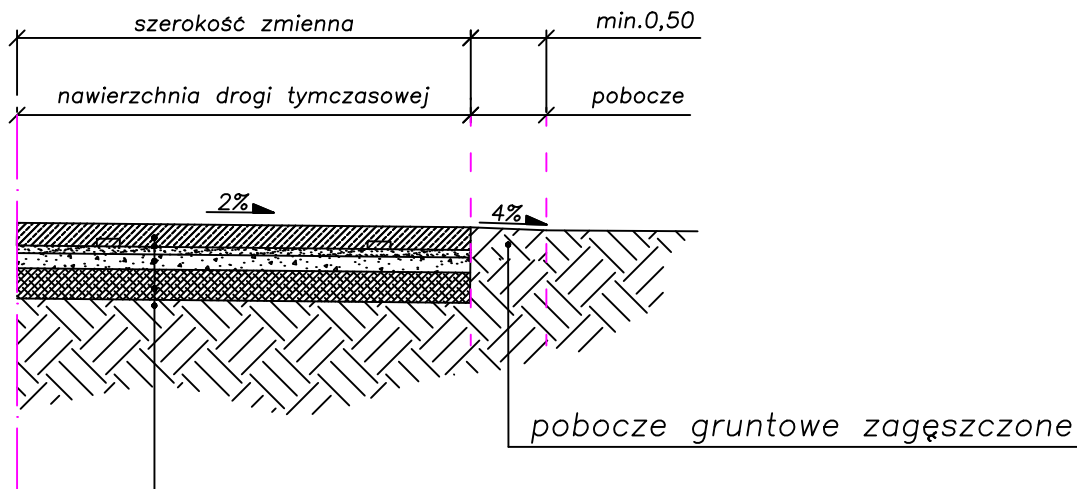


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
NAWIERZCHNIA DRÓG TYMCZASOWYCH
Z PŁYT ŻELBETOWYCH DROGOWYCH PEŁNYCH
SKALA 1:50



15cm	zelebetowa płyta drogowa pełna 300x150 cm
5cm	podsyпка cem.-piask. 1:4 lub podsypka piaskowa *
10cm	kruszywo łamane #0/31,5mm stabilizowane mechanicznie uzupełnienie istniejącej podbudowy – średnia grubość
–	istniejąca podbudowa
–	podłoże gruntowe grupy nośności G1
30cm	

*zgodnie z miejscowym wskazaniem Zamawiającego

Jednostka projektowa:

**USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA**

71-051 Szczecin, ul. Zabuzajska 53a
tel./fax. +48 91 483 51 34
e-mail: upin@espol.com.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED

Projektowany projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Polowowych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.89 z 23.02.95)

Inwestor: GMINA DOBRA

Adres: 72-003 Dobra, ul. Szczecińska 16A



Tytuł:

Wykonanie dróg tymczasowych na terenie gminy Dobra z płyt drogowych żelbetowych pełnych

Autor projektu:	Zakres i nr uprawnień	Podpis
Lucyna KACZYŃSKA	Upr. konstrukcyjno - Inżynieryjne w zakresie dróg b/o nr 162/Sz/78	
Opracował:		Podpis
Sprawdził:		Podpis

Branża: DROGOWA

Faza: Projekt wykonawczy

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
NAWIERZCHNIA Z PŁYT DROGOWYCH ŻELBETOWYCH PEŁNYCH

Skala:

1:50

Data:

12.2018

Nr rys:

1