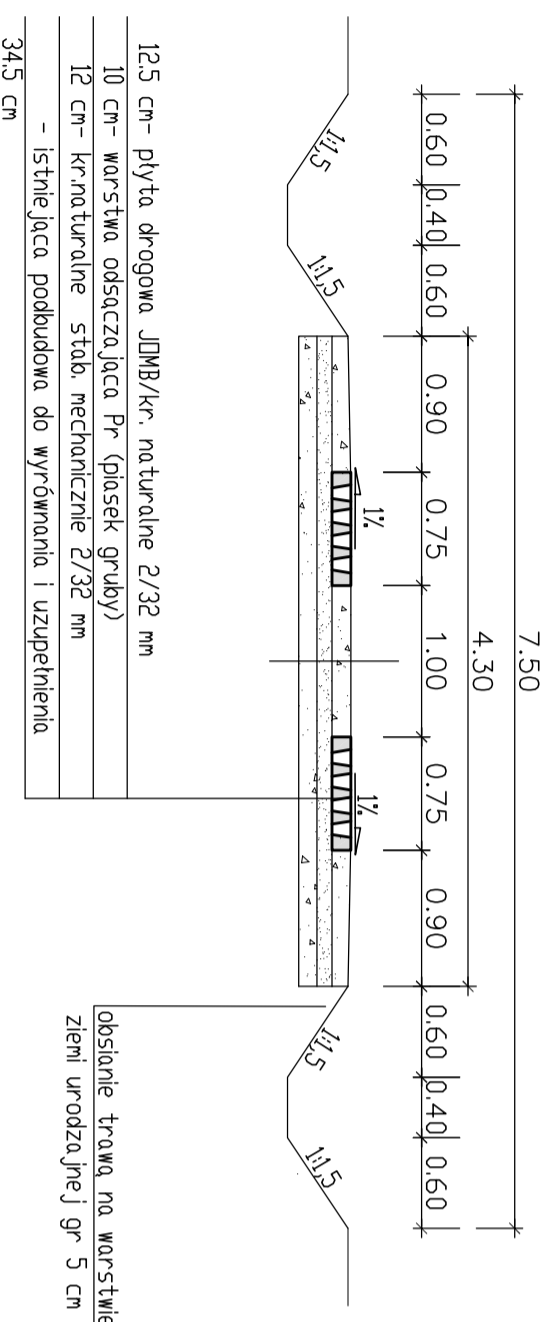
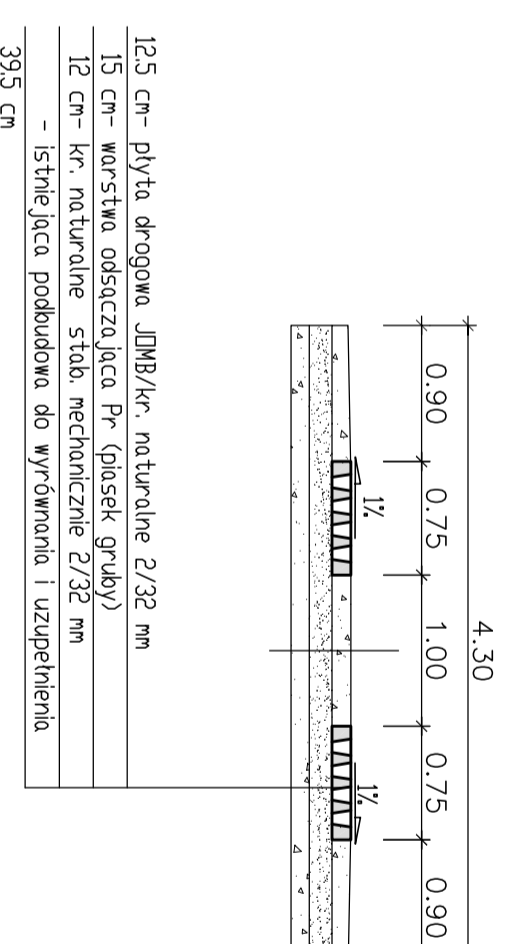


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
grubość konstrukcji 34,5 cm na istniejącej podbudowie z kruszywa do wyrównania i uzupełnienia
wypełnienie płyt kruszywo naturalne 2/32 mm
wersja z wykonanymi rownami odwadniającymi



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
grubość konstrukcji 39,5 cm na istniejącej podbudowie z kruszywa do wyrównania i uzupełnienia
wypełnienie płyt kruszywo naturalne 2/32 mm
wersja bez rowów odwadniających



Jednostka projektowa:

**USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA**

71-051, Szczecin, ul. Zahubińska 53a

tel./fax - +48 91 483 51 34

e-mail: ujpk@espol.com.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED
Projektowanie i wykonanie projektów inżynierskich i technicznych
Pracownia Projektowa i Wykonawcza Usługi Projektowe i Nadzór
Lucyna Kaczyńska

Investor: GMINA DOBRA

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

Tytuł: Remont-modernizacja dróg płytami YOMB
na terenie gminy Dobra

Autor projektu:

Lucyna KACZYŃSKA

Zakres i nr uprawnień
Upr. konstrukcyjno - inżynierskie
w zakresie drogi bl/o nr 162/Sz/78

Operował:

mgr inż. Katarzyna
PRZYBYŚ

Sprawił:

Branża: DROGOWA

Faza: Projekt wykonawczy

Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

NAWIERZCHNIA NA ISTN. PODBUDOWIE DO WYRÓWNIANIA

Skala: 1:50

Nr rys.: 1

Data: 01.2009