

L-zmienne od 3,0 m do granicy działki

ZJAZD

SZCZEGÓŁ D

SZCZEGÓŁ E

i - dostosowane do warunków terenowych

Istniejąca konstrukcja drogi powiatowej nr 3202P

Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC8S,
grubość 4 cm

Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W,
grubość 4 cm

Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm,
grubość 10 cm

Dolna warstwa podbudowy z betonu C12/15,
grubość 10 cm

Warstwa odsączająca z piasku,
grubość 20 cm

Grunt rodzimy

NetBud Project
Ul. Poniatowskiego 3
62-502 Konin

TEMAT :

Budowa ciągu pieszo-rowerowego
wzdłuż drogi powiatowej nr 3202P
na odcinku Sompolno – Biele

INWESTOR:

Zarząd Dróg Powiatowych w Koninie
ul. Świętojańska 20d
62-500 Konin

FAZA:

Konstrukcja zjazd,
przekrój podłużny C-C

PROJEKTOWAŁ:

DATA :
12.2020

SKALA :
1:50

NR RYSUNKU :
3.2