



B

pobocze z nawierzchni żwirowej gr. 10 cm

A

Projektowana warstwa ścieralna AC11S 50/70 gr. 4 cm
emulsja kationowa szybkorozpadowa
Projektowana warstwa wiążąca AC16WP 35/50 gr.4 cm
emulsja kationowa szybkorozpadowa
projektowana podbudowa z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm gr. 10 cm
istniejąca podbudowa

C

Projektowana warstwa ścieralna AC11S 50/70 gr. 4 cm
emulsja kationowa szybkorozpadowa
Projektowana warstwa wiążąca AC16W 35/50 gr. 4 cm
emulsja kationowa szybkorozpadowa
podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie
0+31,5 mm gr. 10 cm
uzupełnienie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego
mechanicznie 0-31,5 mm gr. 25 cm
warstwa odsączająca piaskowa zagęszczona gr. 20 cm

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.
Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.
Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są
własnością firmy HOL-BUD i nie mogą być bez pisemnej
zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie
trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane
w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH
HOL-BUD sp. z o.o.
Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu

Przebudowa drogi powiatowej nr 1421W Reszki – Guzów w
miejscowości Staw gmina Szczawin Kościelny

Inwestor

ZARZĄD POWIATU GOSTYNIŃSKIEGO
UL. DMOWSKIEGO 13, 09-500 GOSTYNIN

Adres inwestycji

OBRĘB EWID. STAW GMINA SZCZAWIN KOŚCIELNY I OBRĘB EWID.
GUZEW GMINA GĄBIN

Projektant

mgr inż. Tomasz Reszkowski
upr. konstr.-bud. nr MAZ/0159/PWOK/03
upr. architektoniczne nr MA/070/14

Temat rysunku

PRZEKRÓJ PRZEZ DROGĘ

1:50

Data 07 2017

Numer Z-4a