

PRZEPUST Z RUR KARBOWANYCH STAŁOWYCH Ø 800, GRUB. 2 mm
ZABEZPIECZONYCH DODATKOWĄ POWŁOKĄ TRENCHCOAT GRUB. 0,25 mm
DŁUGOŚĆ 10.20 m ZŁOŻONY Z ODCINKÓW POŁĄCZONYCH ZA POMOCĄ
ZŁĄCZEK Z DODATKOWĄ POWŁOKĄ TRENCHCOAT

1 warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm wg PH-S-96025

2 warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4 cm wg PH-S-96025

3 podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o gr. 25 cm

dno i skarpki umocnione brukowcem na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cementową M15

dno i skarpki umocnione brukowcem na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cementową M15

ława grub. 40 cm z kruszywa naturalnego (mieszanka żwirowo-piaskowa 0-45 mm) zagęszczona do wskaźnika zagęszczenia 0,98 wg standard. próby Proctora (górne 5-10 cm ułożone luźno)

[illegible]

ława grub. 40 cm z kruszywa naturalnego (mieszanka żwirowo-piaskowa 0-45 mm) zagęszczona do wskaźnika zagęszczenia 0,98 wg standard. próby Proctora (górne 5-10 cm ułożone luźno)

dno i skarpy umocnione brukowcem na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cementową M15

0.50

4.00

0.80

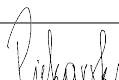
ZAKRES PRZEBUDOWY JEZDNI

OS. JEZDNI

0.50

4.00

dno i skarpy umocnione brukowcem na podsypce cem.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cementową M15

Stadium:	Rodzaj rysunku:		Wzrost planu:
PW	PRZEBUDOWA PRZEPUSTU KM 4+205.00		8
Skala:	Objekt:		Data:
1:50	Przebudowa drogi powiatowej nr 1315B Dzięciotówka - Długi Ług - Białosy		08.2010
Projektant:		Urząd gminy	
mgr inż. Czesław Klimowicz upr. proj. nr DODP-37/92			
mgr inż. Mariusz Piekarski upr. bud. nr BŁ/32/99			