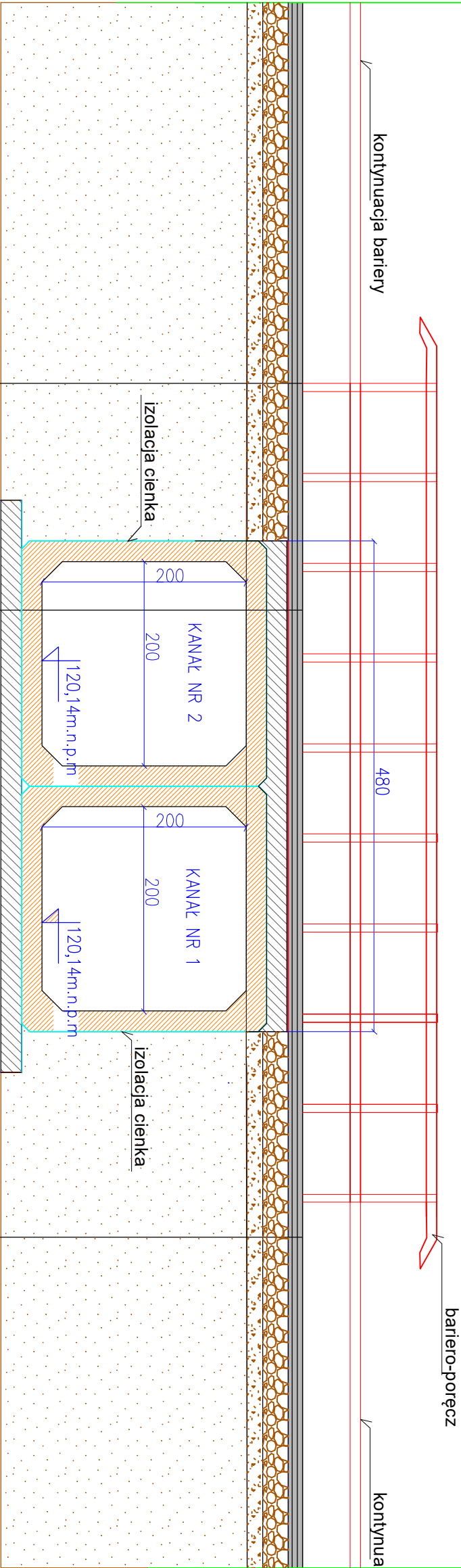


PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-B PRZEZ PRZEPUST DWUSKRZYNKOWY W OSI JEZDNI DROGI POWIATOWEJ NR 1063F
DZIAŁKA EWID. NR 112/1 OBRĘB EWID. ŚLIWNIK, JEDN. EWID. MAŁOMICE OBSZAR WIEJSKI



w-wa ściernała nawierzchni z mieszanki SMA11 o gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm
w-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm (100kg/m2)
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o gr. 25cm
podbudowa z kruszywa mineralnego gr. 15 cm
stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa
zagęszczony nasyp z kruszywa mineralnego o miąższości warstwy 50-100cm
lub grunt rodzimy

w-wa ściernała nawierzchni z mieszanki SMA11 o gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm
w-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm (100kg/m2)
izolacja gruba z papy termozgrzewalnej - 1cm
plyta żelbetowa zespajająca min C25/30 (B30)- gr 20cm
przeput dwuskrzynkowy układany z prefabrykowanych elementów żelbetowych o wymiarach zewnętrznych jednej skrzynki 240x240cm
plyta żelbetowa fundamentowa min C8/10 (B10)- gr 20cm
zagęszczone podłoże

w-wa ściernała nawierzchni z mieszanki SMA11 o gr. 5 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm
w-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC16W o gr. 4cm (100kg/m2)
podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o gr. 25cm
podbudowa z kruszywa mineralnego gr. 15 cm
stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa
zagęszczony nasyp z kruszywa mineralnego o miąższości warstwy 50-100cm
lub grunt rodzimy

PRZEKRÓJ POPRZECZNY PRZEPUST

Przebudowa drogi powiatowej nr 1063F - ETAP I			
INWESTOR	Powiat Żagański ul. Dworcowa 39 68 - 100 Żagań		
PROJEKTANT	mgr inż. Daniel Sadowski		NUMER RYSUNKU