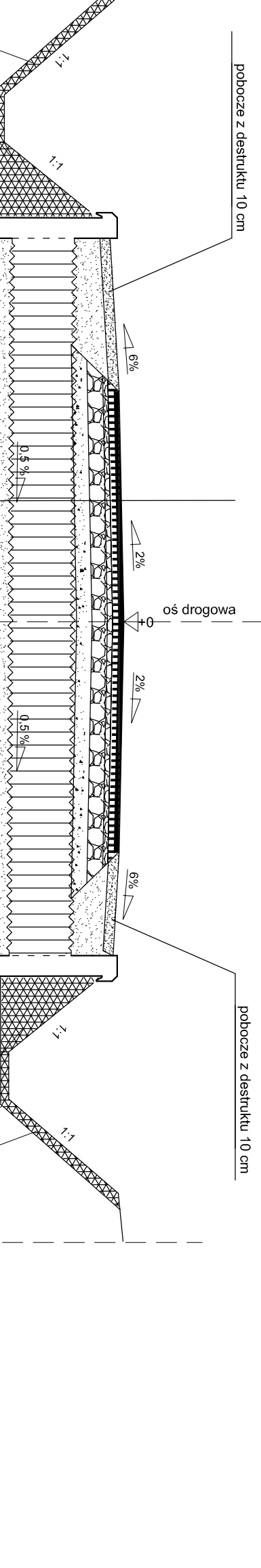
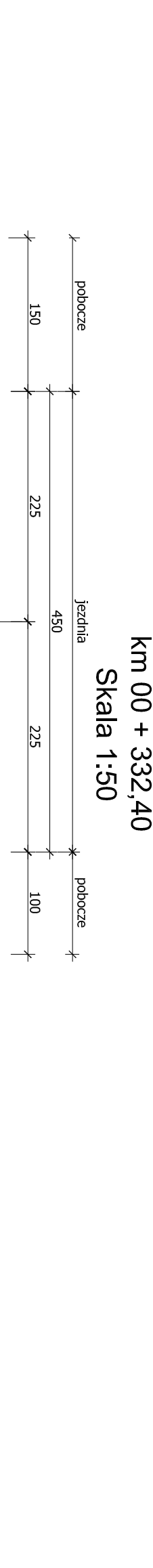


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU
DROGOWEGO Ø60 PRZEZNACZONEGO DO KONSERWACJI
Km 00 + 332,40
Skala 1:50



- LEGENDA**
- Kostka betonowa wibroprasowana gr 8cm kolor czerwony
 - Krawężnik betonowy wibroprasowany 15x30x3cm
 - Obrazka betonowa 8x30x3m
 - Ława betonowa pod krawężnikową z bet. C12/15
 - Podsypka cementowa gr. 3cm

Umocnienie skarp 1:1,5 dla rowu na wycie przydam azurowym typu Masakobok 6cm na odległość 5 m od osi przejazdu w obu kierunkach

WIDOK Z PRZODU
Skala 1:25

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

Rura betonowa PEHD Ø 60Ławka betonowa gr. 20 cm



BIBLIO
USŁUG
PROJEKTOWYCH

AZ - PRO
Tomasz Mań, 97-200
UL. SPALSKA 112

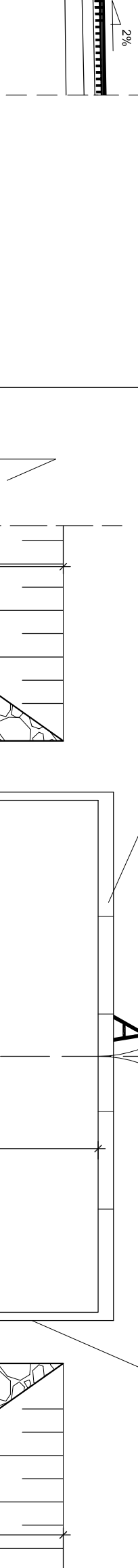
OBJEKT
Uchodzenie drogi powiatowej nr 3512W
Uchodzenie drogi powiatowej nr 3512W

TREŚĆ
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY PRZEPUSTU POD KORYTNA DROGI

OPRACOWANIE WYKONALI	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL
OPRACOWANIE	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL
WYKONALI	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL

skala 1:50 Data: 08.2016 Nr rys *K3*

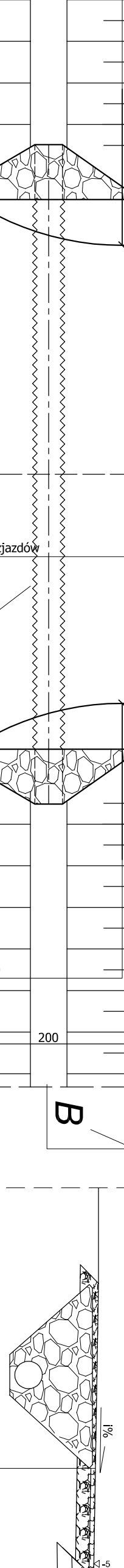
A-A



- LEGENDA**
- Nawierzchnia z kruszki bitumicznej Ø0/31,5 gr. 5 cm i warstwa kruczyna bitumiczna Ø0/31mm gr. 15cm
 - Przeput z rur karbowanych HDPE śr. Ø30 cm

skala 1:50 Data: 08.2016 Nr rys *K2*

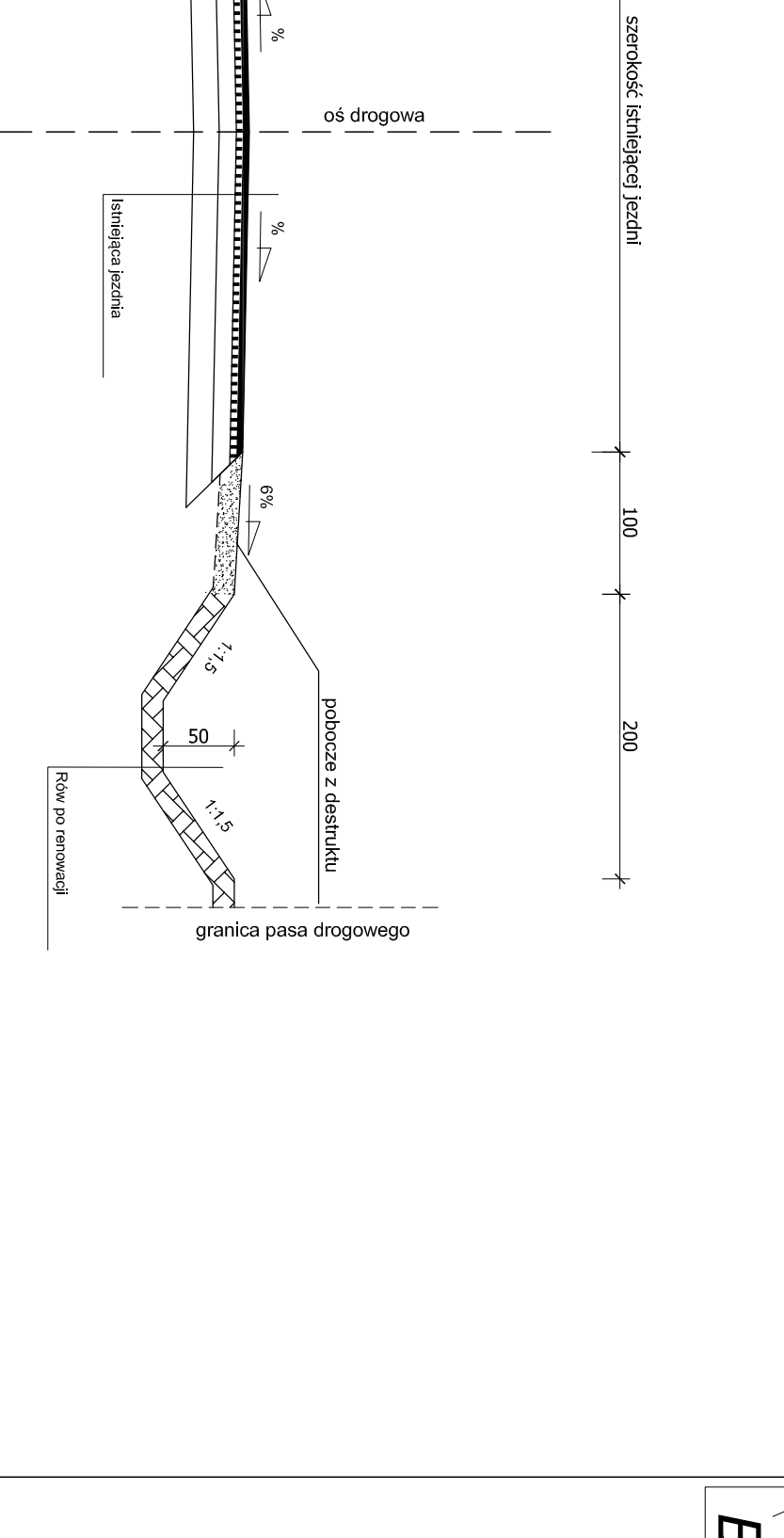
B-B



- LEGENDA**
- Nawierzchnia z kruszki bitumicznej Ø0/31,5 gr. 5 cm i warstwa kruczyna bitumiczna Ø0/31mm gr. 15cm
 - Przeput z rur karbowanych HDPE śr. Ø30 cm

skala 1:50 Data: 08.2016 Nr rys *K1*

PRZEKRÓJ NORMALNY



BIBLIO
USŁUG
PROJEKTOWYCH

AZ - PRO
Tomasz Mań, 97-200
UL. SPALSKA 112

OBJEKT
Uchodzenie drogi powiatowej nr 3512W
Uchodzenie drogi powiatowej nr 3512W

TREŚĆ
PRZEKRÓJ NORMALNY ROKÓW W CIĄGU DROGI

OPRACOWANIE WYKONALI	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL
OPRACOWANIE	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL
WYKONALI	mgr inż. Bohdan Przyjemski	115/ 99/ WL

skala 1:50 Data: 08.2016 Nr rys *K1*