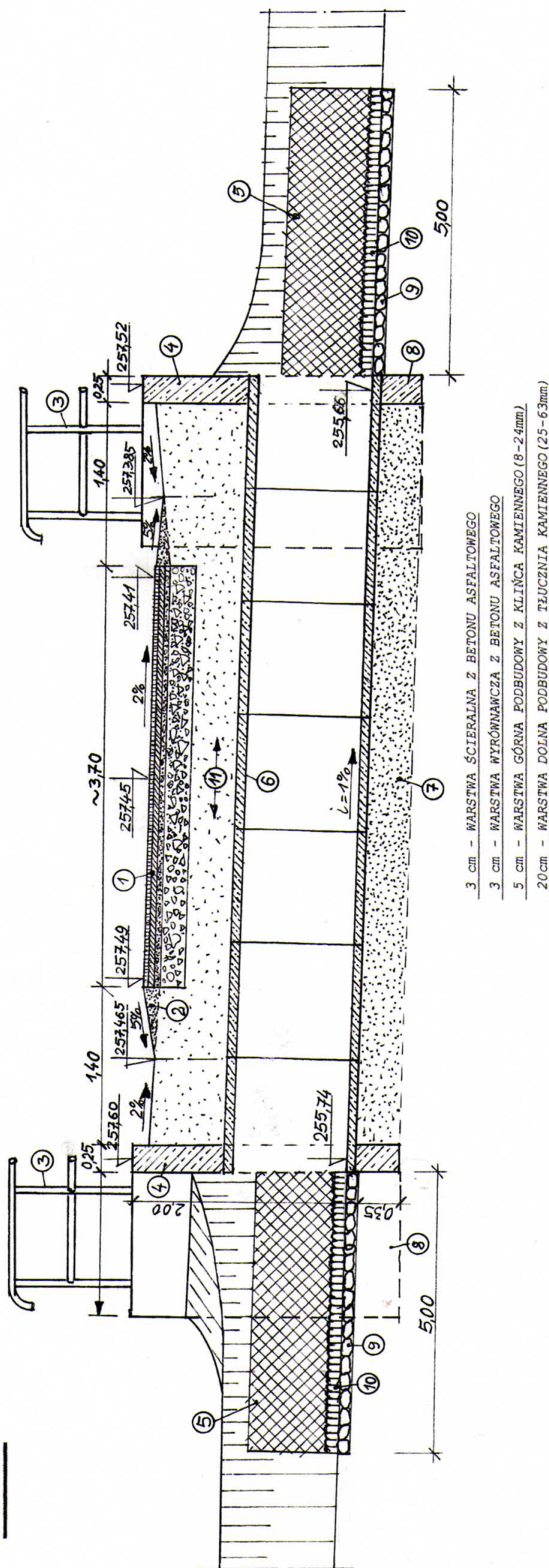


PREKRÓJ PODŁUŻNY PROJEKTOWANY REMONTU PRZEPUSTU DROGOWEGO NA RZECIE LIGANZA - ŁĄCZNIK KOLONIA AMERYKA A KOLONIA PODLESIE W WOJSCE GMINA TWORÓG SKALA 1:50

A - A



Rzędne podano w układzie lokalnym

OZNACZENIA:

1. - PROJEKTOWANA ODBUDOWA NAWIERZCHNI A/BET. WRAZ Z PODBUDOWĄ PO REMONCIE PRZEPUSTU;
2. - PROJEKTOWANE POBOCZA UTWARZONE FREZOWANAMI PO REMONCIE PRZEPUSTU DROGOWEGO;
3. - PROJEKTOWANE PORECZE OCHRONNE Z RUR STALOWYCH;
4. - PROJEKTOWANE MURKI OPOROWE PRZEPUSTU DROGOWEGO;
5. - PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE SKARP RÓWU PĘYTAMI AZUROWYMI NA ODCINKU 5,0m OD ŚCINEK CZOŁOWYCH;
6. - PROJEKTOWANE PRZEWODOWE PRZEPUSTY DROGOWE Z RUR BETONOWYCH Ø 800mm;
7. - PROJEKTOWANA ŁAWA Z POSŁÓKI POD RURY PRZEPUSTU DROGOWEGO;
8. - PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA POD MURKI OPOROWE PRZEPUSTU DROGOWEGO;
9. - PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE DŁA RÓWU BRUKIEM POLNYM NA PODSYPCIE CEM. -PIASK. GRUB. 5cm;
10. - PROJEKTOWANE WZMOCNIENIE DŁA RÓWU KOLKAMI FASZYNOYMI;
11. - ZASYPKA Z GRUNTU PIASCZYSTEGO (PRZEPUSZCZALNEGO) ZAGĘSZCZONA WARSTWAMI CO 30cm DO WSKAŹNIKA ZAGĘSZCZENIA DO 0,98 WG STANDARDOWEJ PROBY PROCTORA;

TYTUŁ PROJEKTU:

P.T. Remont przepustu drogowego na rzece Liganza - łącznik Kolonia Ameryka a Kolonia Podlesie w Wojsce Gmina Tworóg

INWESTOR:

Gmina Tworóg, 42-690 Tworóg, ul. Zamkowa 16

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKROJE PODŁUŻNE PROJEKTOWANE A-A

SKALA:

1:50

NR RYS

9

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Jan Krępeć

PROJEKTOWAŁ:

Andrzej Sierocinski

DATA:

18.05.11

Uprawnienia budowlane

Nr 355/84