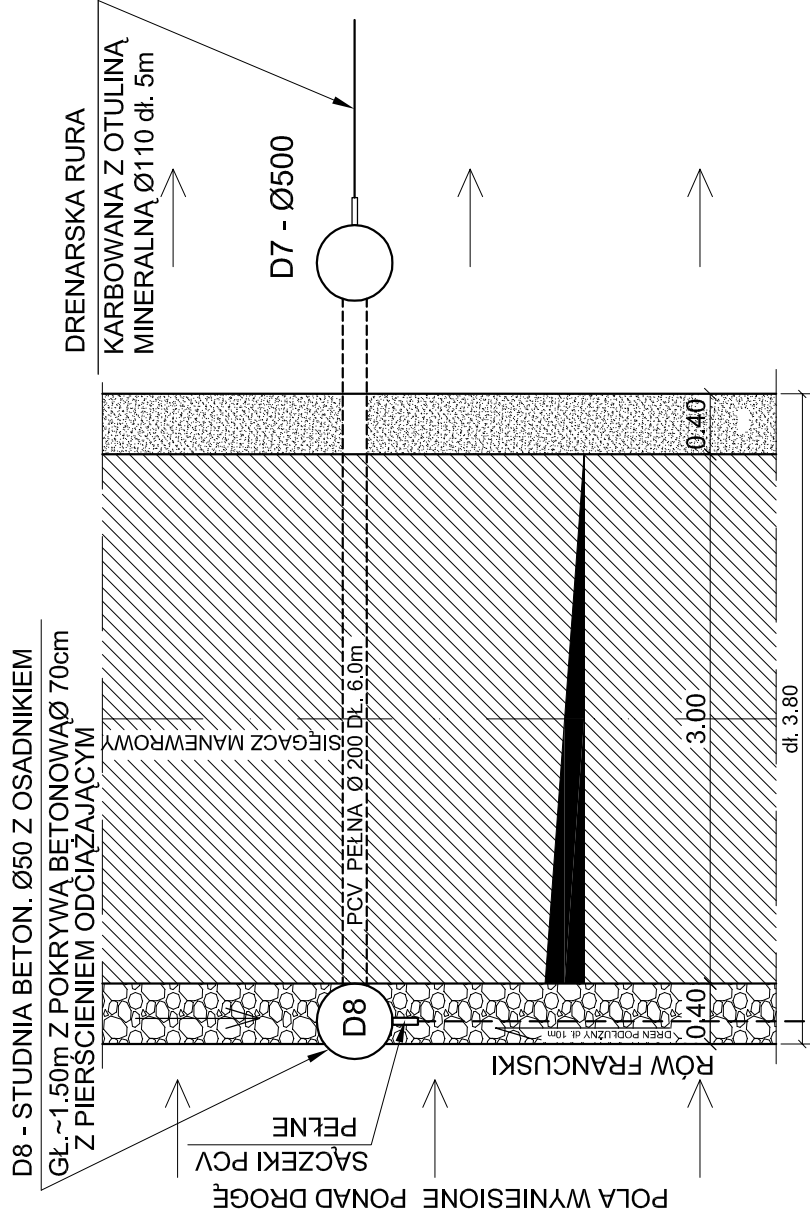
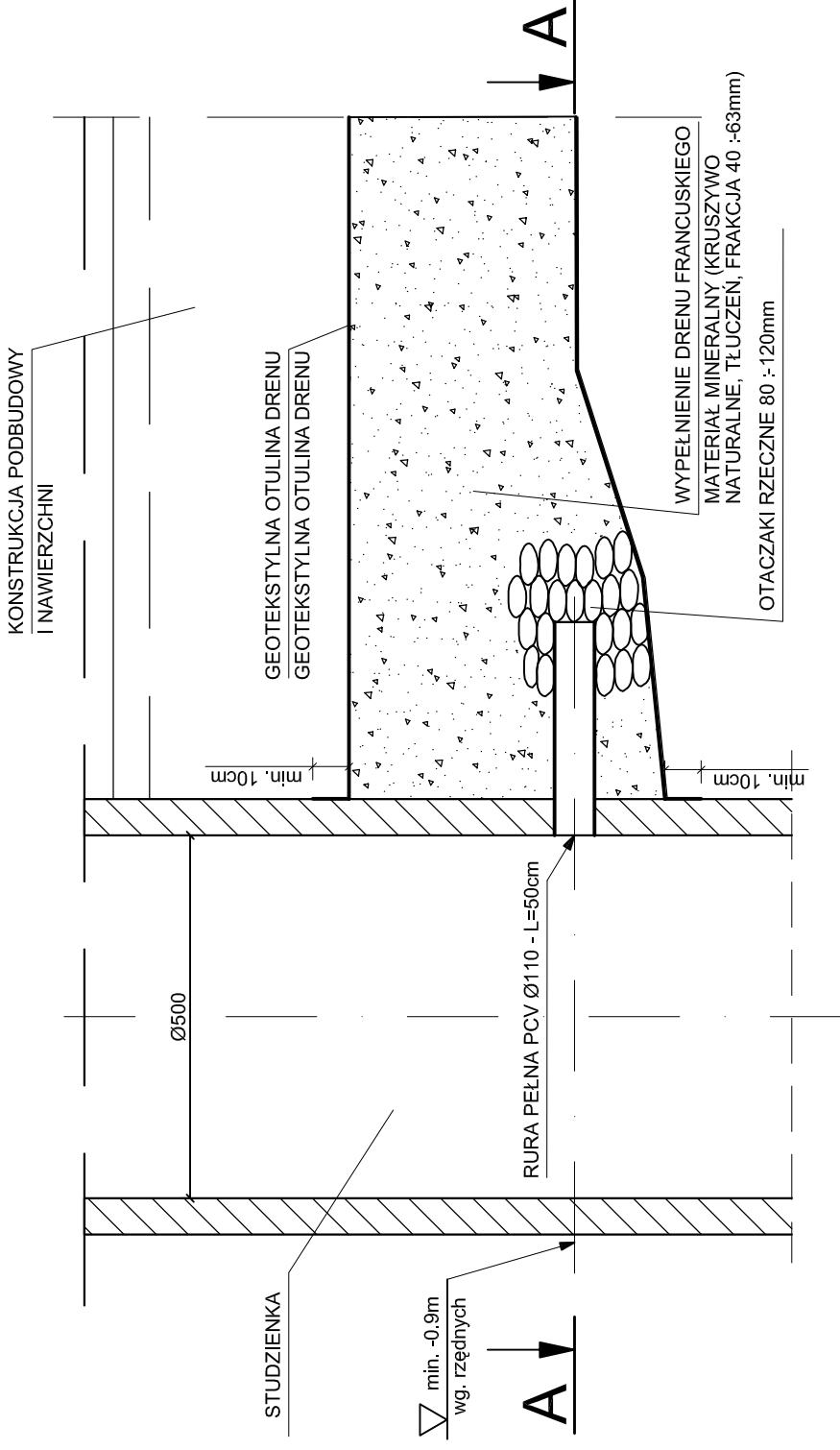


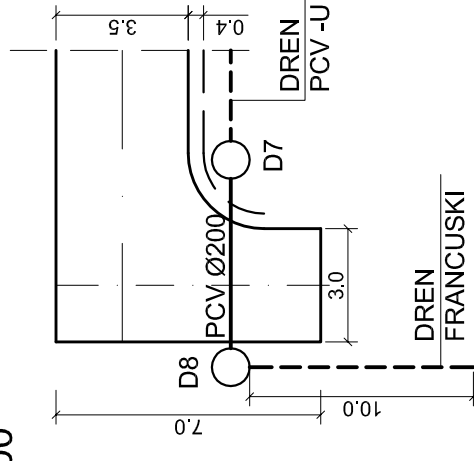
**SCHEMAT RÓWU KRYTEGO
- WZDŁUŻ POŁA (Km 0+290)
SKALA 1:50**



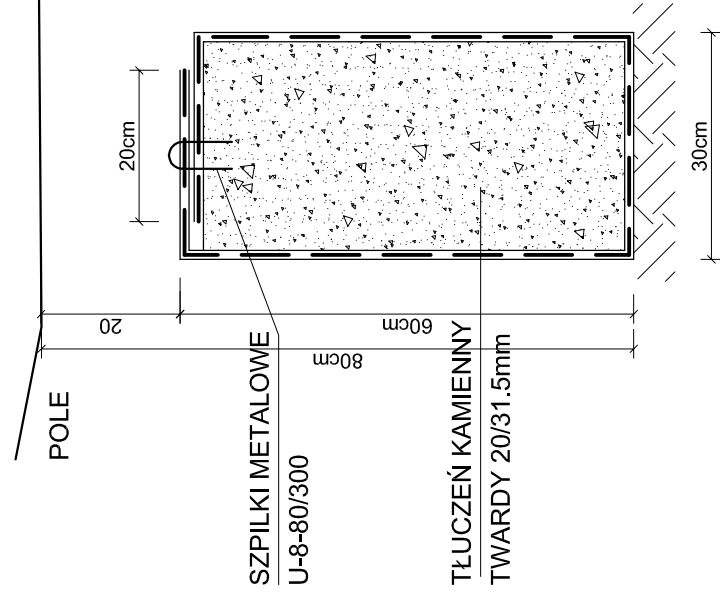
**PODŁĄCZENIE RUROWEGO DRENU PODŁUŻNEGO
DO STUDZIENKI ZBIORCZEJ**



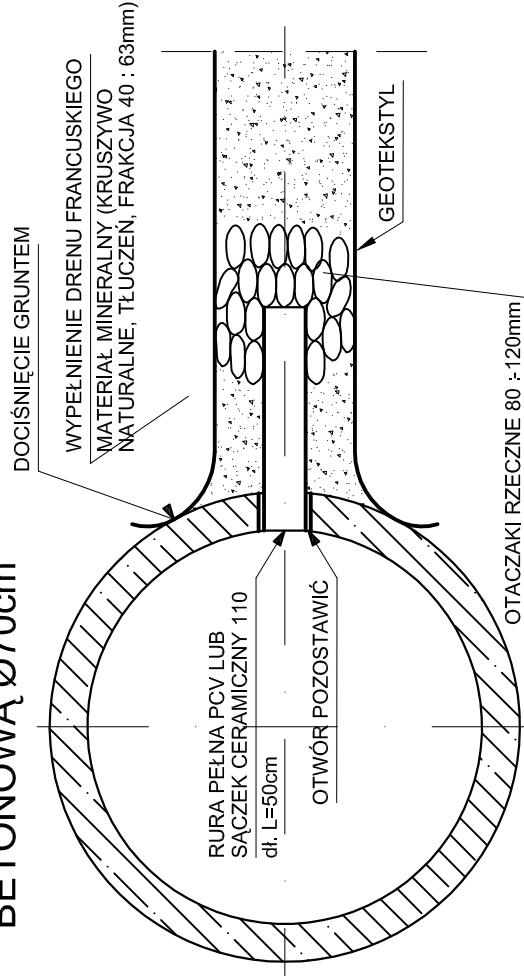
**SCHEMAT SIĘGACZA
SKALA 1:200**



**SCHEMAT ZAMKNIĘCIA OTULINY NP:
FIBERTEX A/S typ F-4M
SKALA 1:20**



**A - A
STUDNIA PRZYKRYTA PŁYTĄ
BETONOWĄ Ø70cm**



ZESTAWIENIE STUDZIENEK:

D7 i D8 Km 0+290 } BET. Ø500 gł. 1.50m Z PŁYTĄ NASTUDZIENNĄ Ø700 I PIERSCIENIEM ODCIAŻAJĄCYM- 2 STUDNIE

Inwestycja:	PRZEBUDOWA UKŁADU KOMUNIKACYJNEGO W m. KOSZANOWO I W m. NOWA WIEŚ POD POTRZEBY TERENÓW INWESTYCYJNYCH PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ - ul. IRYSOWEJ I ul. NAGIETKOWEJ W m. NOWA WIEŚ, gmina WŁOCLAWEK
Inwestor:	GMINA MIASTO WŁOCLWEK ul. ZIELONY RYNEK 11/13
Nazwa rys:	RÓW KRYTY (FRANCUSKI) - ul. IRYSOWA
Projektant Branży drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-8386-5/45/64Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-X-8386-5/31/90Wk
Data:	Skala: 1:20; 1:50; 1:200