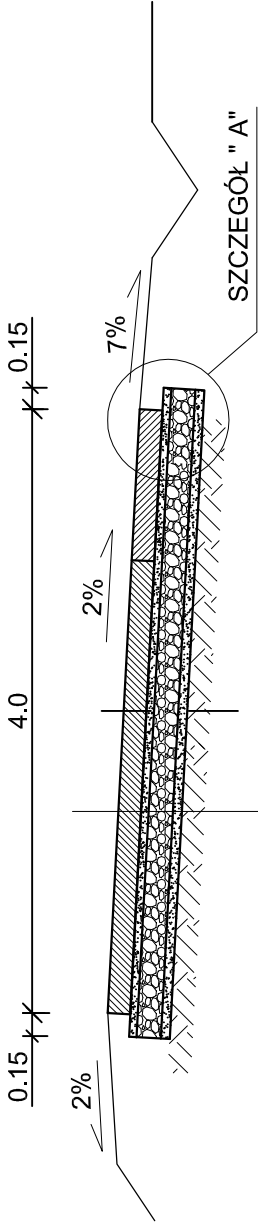
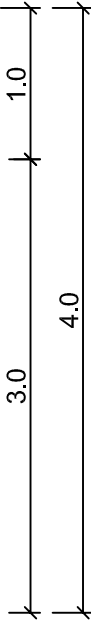
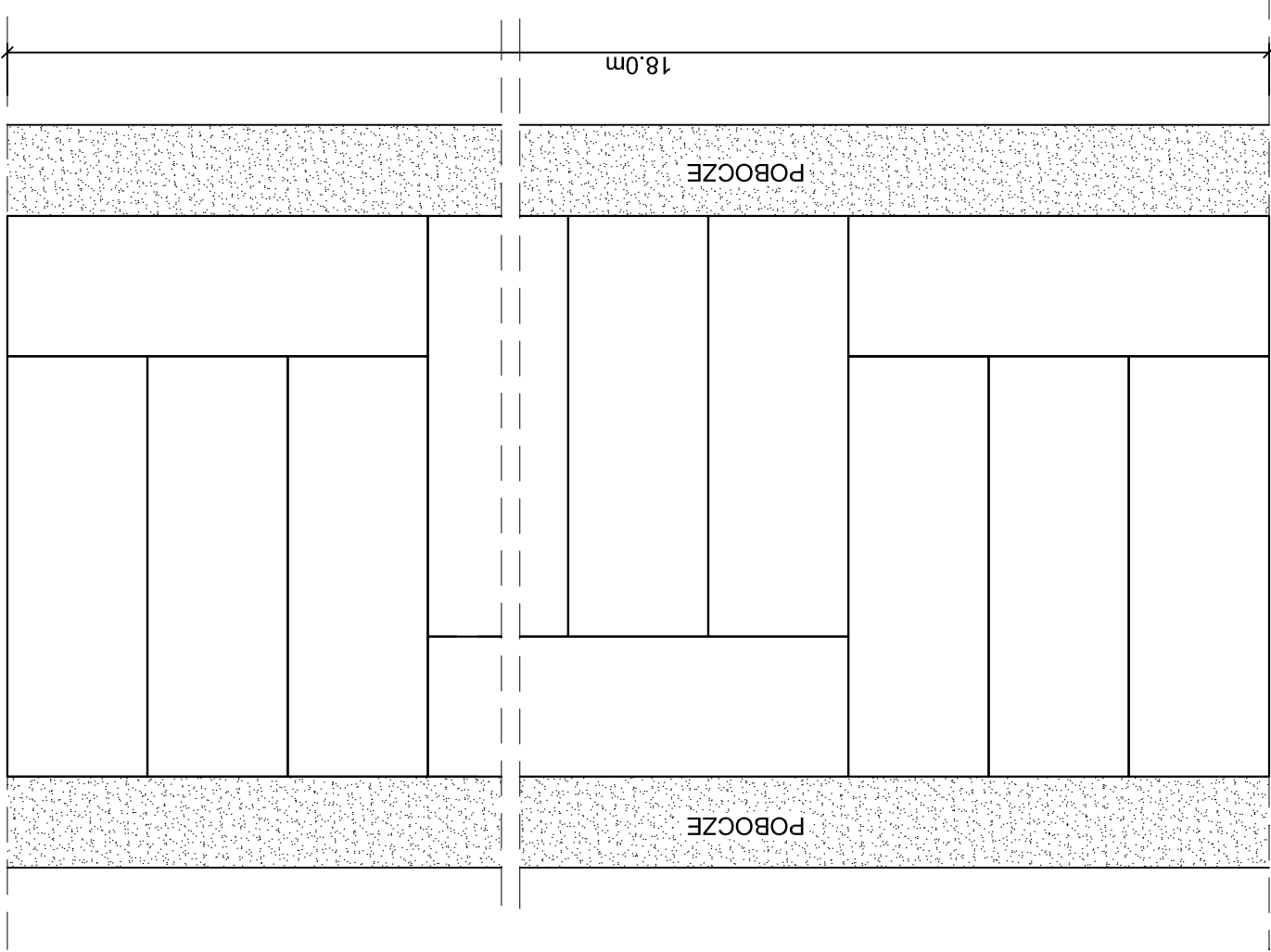


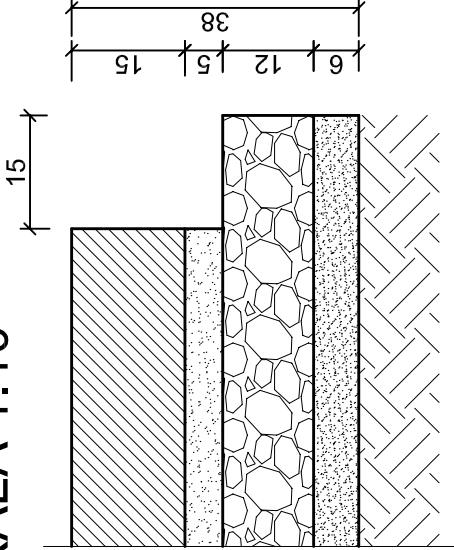
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI Z PŁYT MON NAD
RURAMI ROPOCIĄGU PRZYJAŹŃ.
SKALA 1:50

UKŁAD PŁYT



PŁYTY MON 3.0x1.0 Z ODZYSKU - GRUB. 15cm
PODSYPKA PIASKOWA GRUB. 5cm
PODBUDOWA Z TŁUCZNIĄ WAPIENNEGO 0/31.5mm GRUB. 12 cm
W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU GR. 6 cm
SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O Is > 0,98

SZCZEGÓŁ A
SKALA 1:10



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI Nr 191310C MODERNIZACJA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH w m. BRZYSZEWO Gm. CHODECZ
Inwestor:	GMINA CHODECZ
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI Z PŁYT MON NAD RURAMI ROPOCIĄGU.
Projektant Branży drogowej	mgr inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. Nr. UAN-NB-8386-5/45/85Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych Nr. ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data:	Skala: 1:50/1:10
	Nr rys. 5