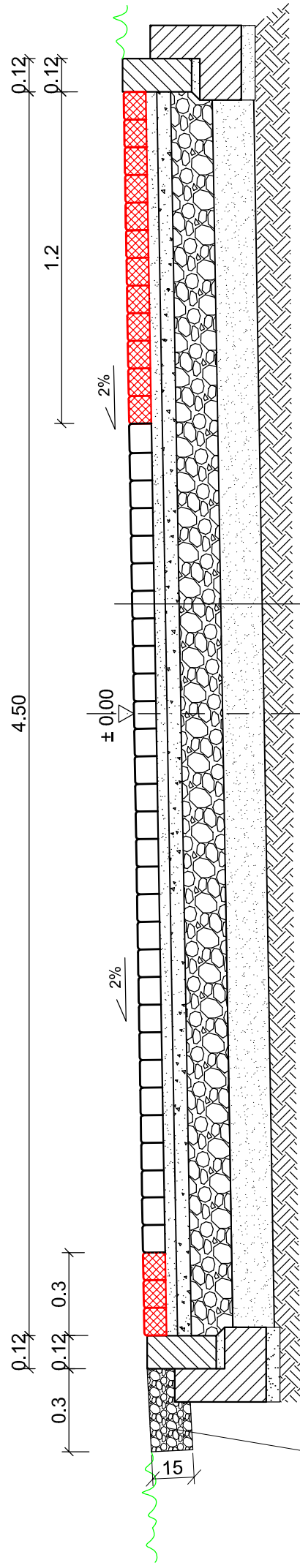


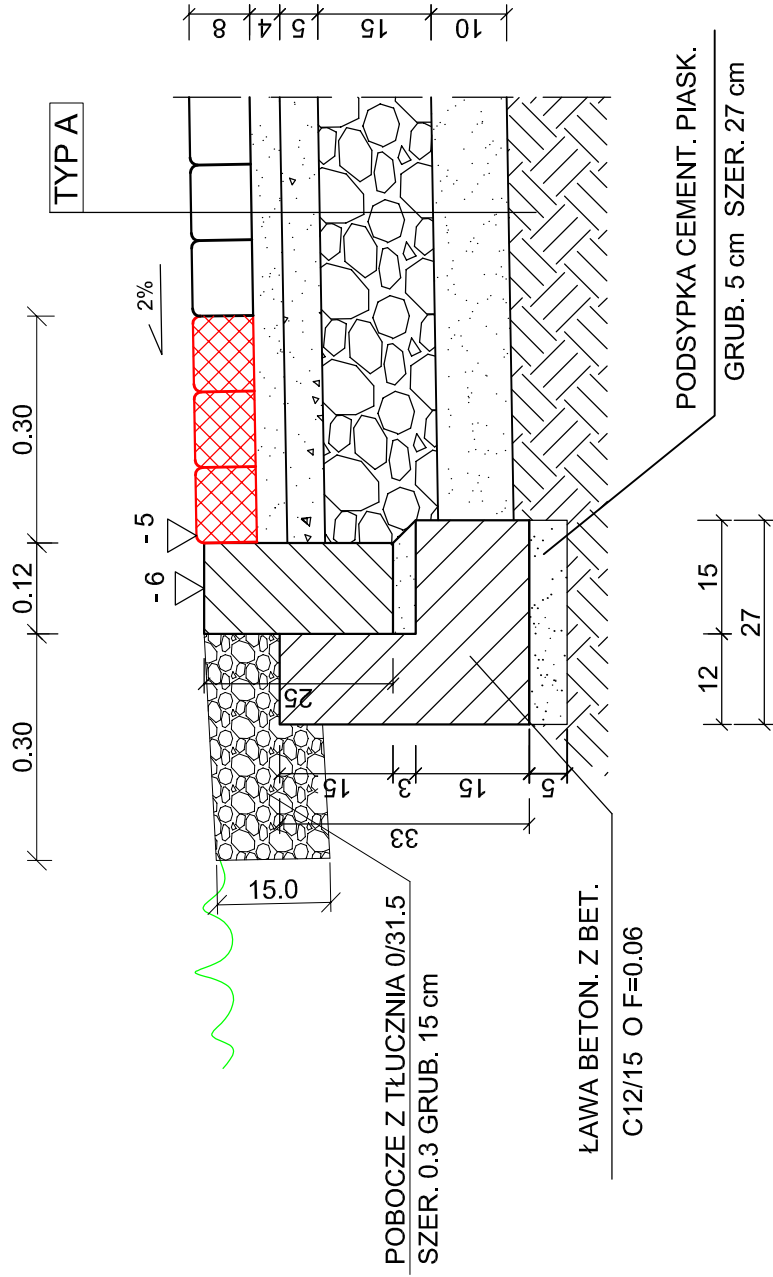
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI TYP A
DROGI DOJAZDOWEJ
SKALA 1:20



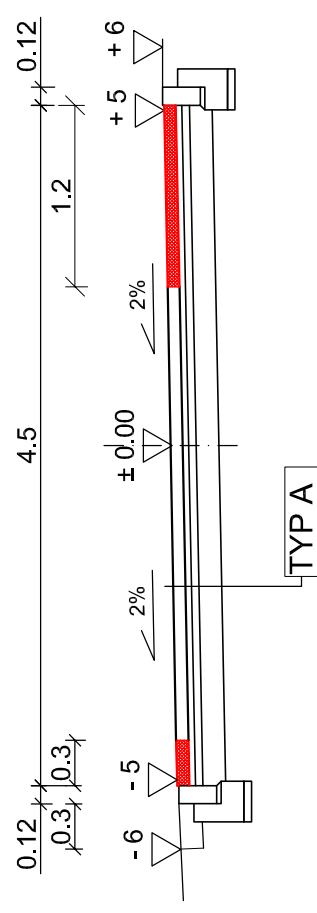
POBOCZE Z TŁUCZNIA 0/31.5
SZER. 0.4 GRUB. 15 cm

TYP A	
	Z PASEM OBUSTRONNYM SZER. 1.2; 0.3m W KOLORZE CZERWONYM
	PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA - grub. 4cm
	GÓRNA PODBUDOWA Z MIESZANKI ŻWIROWO - TŁUCZNIOWEJ POCHODZENIA MAGMOWEGO
	0/31.5 STABILIZOWANEJ MECHANICZNIE grub. 5cm
	DOLNA PODBUDOWA Z MIESZANKI ŻWIROWO - TŁUCZNIOWEJ
	0/31.5 STABILIZOWANEJ MECHANICZNIE grub. 15cm
	WARSTWA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10 cm
	SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE
	O WSKAŹNIKU ZAGĘSZCZ. $I_s > 0.98$

SZCZEGÓŁ OPORNIA BETONOWEGO
12x25



PRZEKRÓJ NORMALNY
SKALA 1:50



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ dł. 68m DO SPZOZ GMINY WŁOCLĄWEK - OSRODEK ZDROWIA W SMÓLNIKU - GMINA WŁOCLĄWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCLĄWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI DROGI DOJAZDOWEJ
Projektant Branży Drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-8386-5/45/84Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-8386-5/31/90Wk
Data: 12.2023	Skala: 1:10; 1:20; 1:50 Nr rys. 3