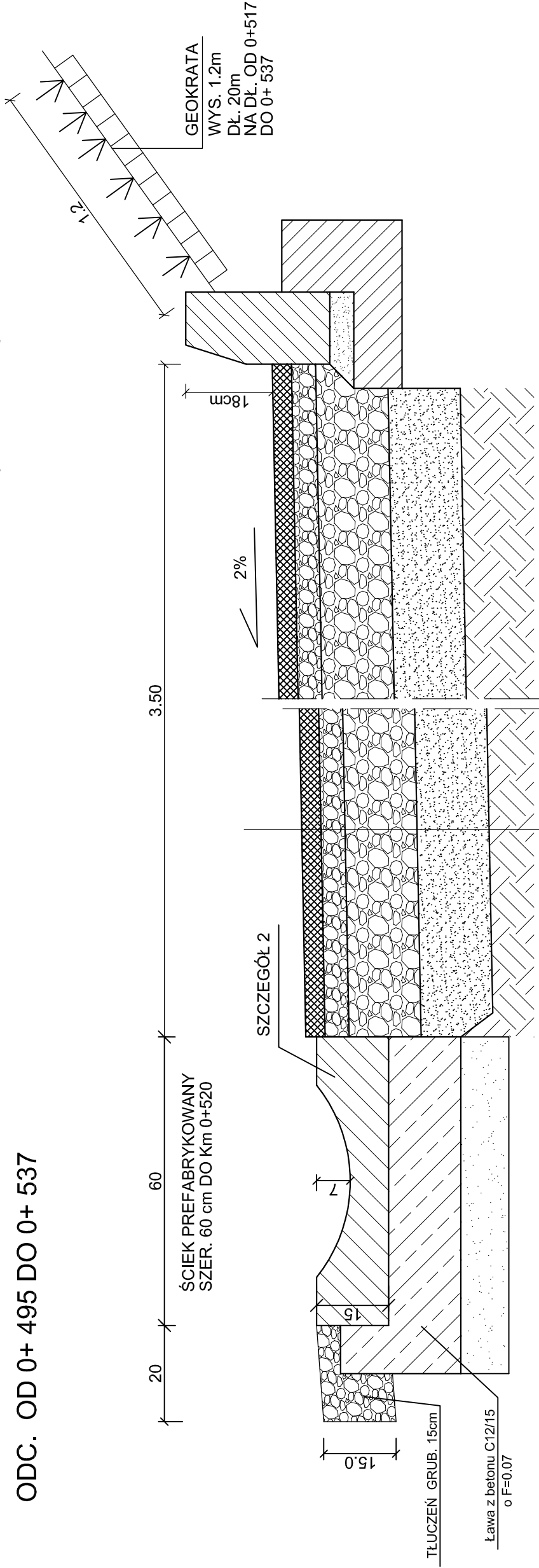


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI - DROGA NR 2
SKALA 1:10

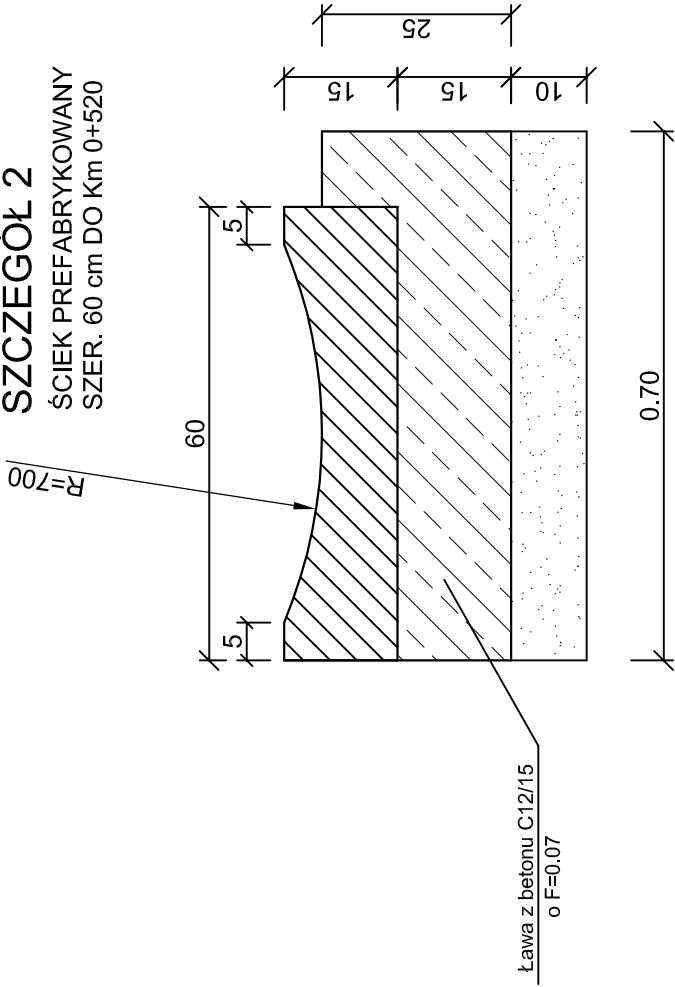
ODC. OD 0+ 495 DO 0+ 537



TYP A

1. W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALT. AC 11S 50/70 GRUB. 4cm
2. GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWO-WAPIENNEJ - TŁUCZEN WAPIENNY 0/31.5mm ROZŁOŻONA ROZŚCIEŁACZEM grub. 5cm
3. DOLNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWO WAPIENNEJ O UZIARNIENIU 0/31.5mm , GRUB. 15cm
4. W-WA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GRUB. 15 cm
5. SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O $I_s > 0,99$

SZCZEGÓŁ 2
ŚCIEK PREFABRYKOWANY
SZER. 60 cm DO Km 0+520



Inwestycja:	"ODBUDOWA DROGI GMINNEJ NR191317C RELACJI ŁĄCZEWNA/PYSZKOWO - SADOK", gm. CHODECZ
Inwestor:	MIASTO I GMINA CHODECZ UL. KALISKA 2
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI DLA DROGI NR 2 ODC. OD 0+ 495 DO 0+ 537
Projektant Branży drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr LAN-NB-8386-5/4584Wk upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-HX-8386-5/31/80WK
Data:	Skala: 1:10 Nr rys. 7.3