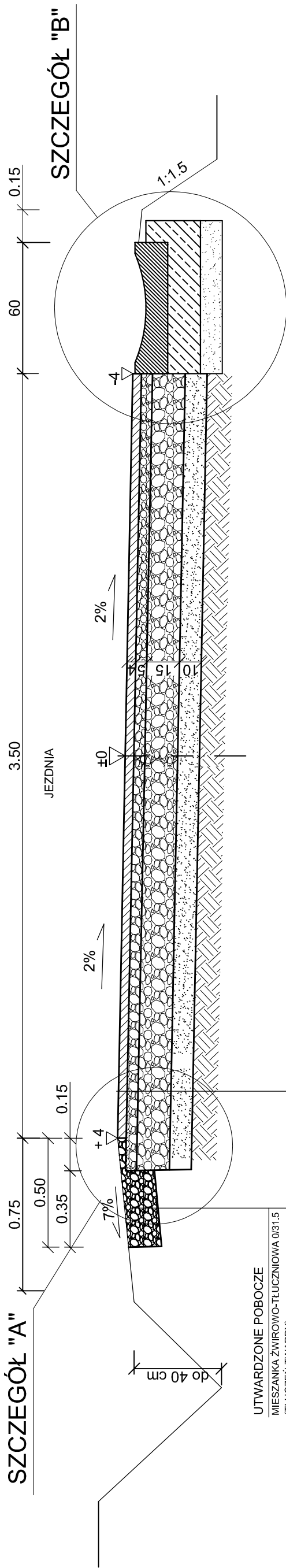


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI JEZDNI
NA ODCINKU OD 1+645 DO 1+695
SKALA: 1:20

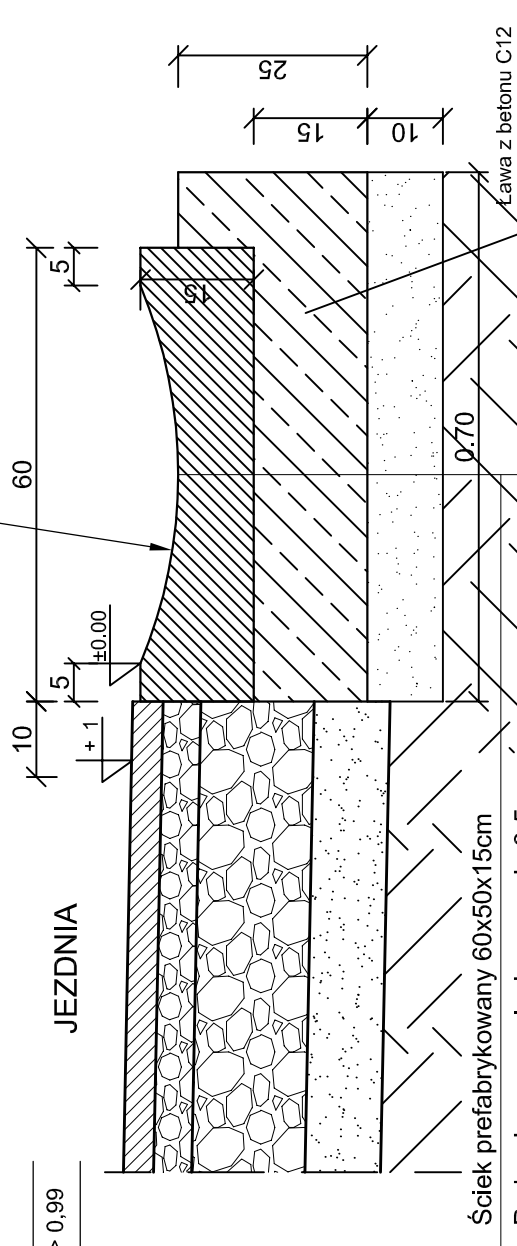


1. W-WA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALT, AC 11S 50/70 GRUB. 4cm
2. GÓRNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWO-WAPIENNEJ - TŁUCZEŃ WAPIENNY 0/31/5mm
- STABILIZOWANA MECHANICZNIE ROZŁOŻONA ROZŚCIELACZEM grub. 5cm
3. DOLNA W-WA PODBUDOWY Z MIESZANKI ŻWIROWO-TŁUCZNIOWEJ - TŁUCZEŃ WAPIENNY 0/31/5mm
- STABILIZOWANA MECHANICZNIE grub. 15cm
4. W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU GRUB. 10 cm
5. SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O $I_s > 0,99$

UTWARDZONE POBOCZE
MIESZANKA ŻWIROWO-TŁUCZNIOWA 0/31,5
(TŁUCZEŃ TWARDY)
SPROF. ZAG.PODŁ.GRUNT. $I_s > 0,97$

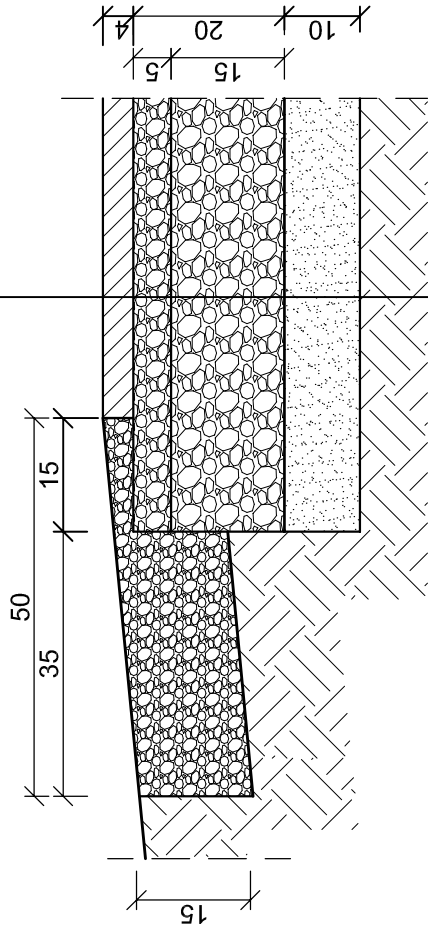
Ściek prefabrykowany 60x50x15cm

SZCZEGÓŁ "B"
SKALA 1:10



- Ściek prefabrykowany 60x50x15cm
- Podsyпка cem.-piaskowa grub. 3-5cm
- Podbudowa betonowa z C12 grub. 15 cm
- Warstwa odcinająca z piasku gr. 10cm
- Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe

SZCZEGÓŁ "A"
SKALA 1:10



Inwestycja:	PRZEBUDOWA - "ODNOWA DROGI GMINNEJ" nr 191308C RELACJI SOBICZEWO - BRZYSZEWO OD Km 0+350 DO 1+850 - GMINA CHODECZ
Inwestor:	MIASTO I GMINA CHODECZ UL. KALISKA 2
Nazwa rys:	PRZEKRÓJ KONSTRUKC. NAWIERZCHNI JEZDNI ZE ŚCIEKIEM NA ODC. OD 1+645 DO 1+695
Projektant Branży drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIEJSKA 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:	Skala: 1:20, 1:10 Nr rys. 4.2