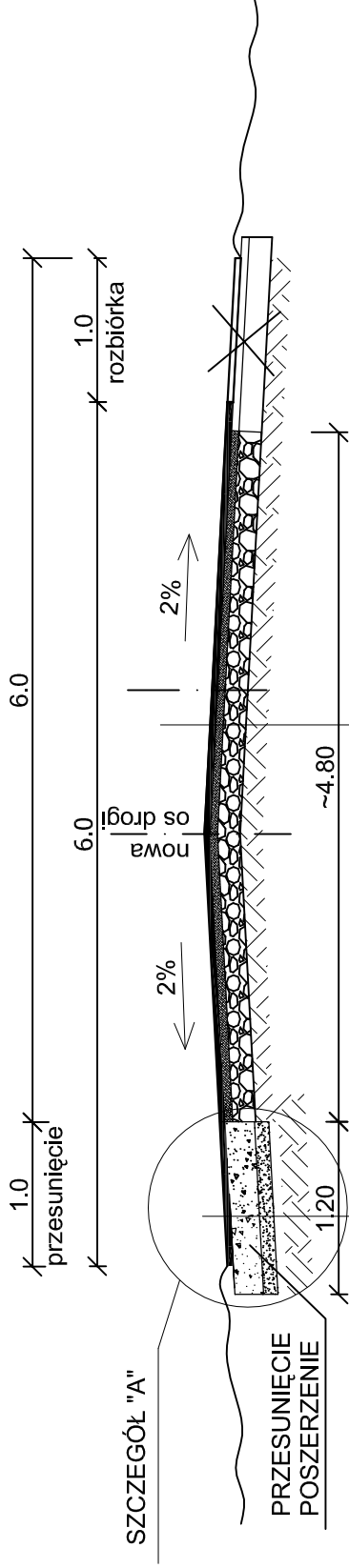


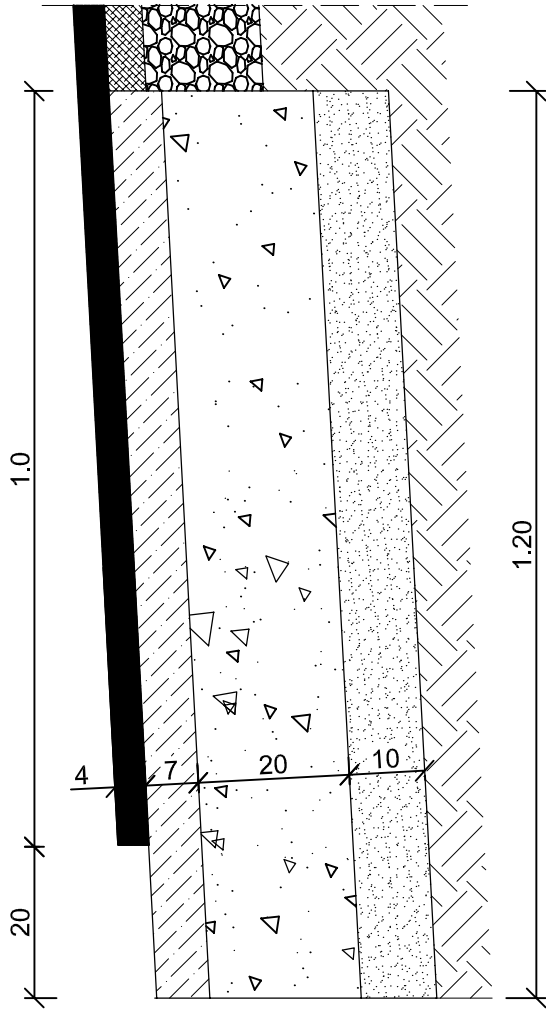
# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ OD km 0+000 DO 0+120



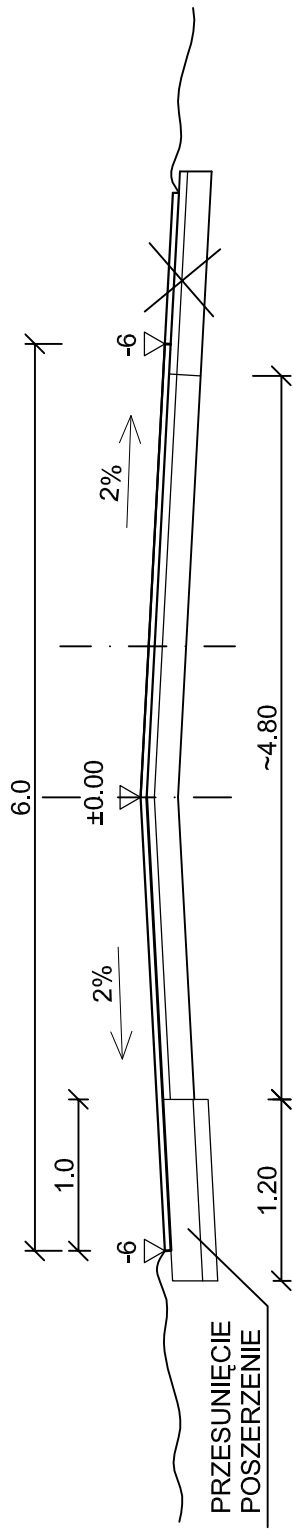
- WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO - GRUB. 4 cm
- PODBUDOWA ZASADNICZA Z BETONU ASFALT. GRUB. 7cm
- PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO TWARDEGO GRUB.- 20cm
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA GRUB. 10cm
- SPROFILOWANE PODŁOŻE GRUNTOWE O  $J_s > 1.0$

- WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO - GRUB. 4 cm
- PROFILOWANIE MIESZANKA MINERALNO-ASFALTOWA  
W ILOŚCI ŚREDNIO 100kg/m<sup>2</sup>
- ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DROGI GMINNEJ  
- W-WA BITUMICZNA 3,+5 CM  
- POBBUDOWA Z TŁUCZNIĄ LUB BRUKU  
LUB STABILIZOWANEGO GRUNTU CEMENTEM

## SZCZEGÓŁ "A" SKALA 1:10



## PRZEKRÓJ NORMALNY SKALA 1:50



|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Inwestycja:                   | BUDOWA DROGI GMINNEJ WARZĄCHEWKA POLSKA -<br>WARZĄCHEWKA KRÓLEWSKA - GOŁASZEWO gm. WŁOCŁAWEK   |
| Inwestor:                     | GMINA WŁOCŁAWEK ul. Królewicka 7   |
| Nazwa rys:                    | PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI<br>DROGI GMINNEJ  |
| Projektant<br>Branży drogowej | mgr inż. URSZULA KĘDZIERSKA<br>upr. do kier. rob. konstr.-bud.<br>Nr. UAN-NB-8386-5/45/85Wk<br>upr. do proj. i kier. rob. drogowych<br>Nr. ABU-IX-8386-5/31/90Wk |
| Data:                         | Skala: 1:50, 1:10<br>Nr rys. 6   |