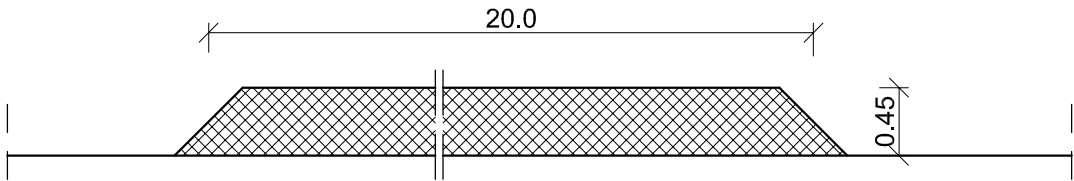
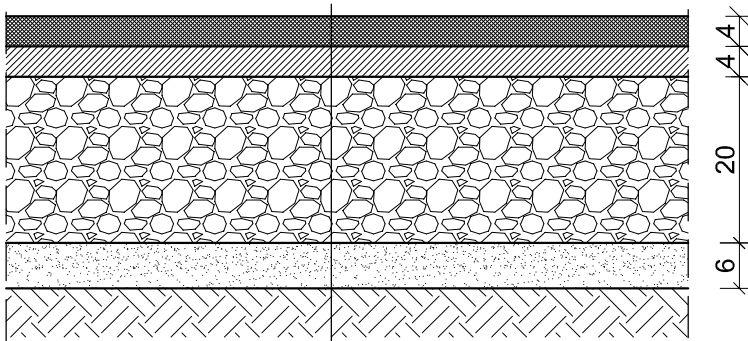


SCHEMAT ZJAZDU SKALA 1:50



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI ZJAZDU SKALA 1:10



| |
|--|
| WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFATOWEGO AC 11S 50/70 O GRUB. 4cm |
| PODBUDOWA ZASADNICZA Z BETONU ASFATOWEGO AC 11 W 50/70 GRUB. 4cm |
| PODBUDOWA POMOCNICZA Z MIESZANKI TŁUCZNIOWO-ŻWIROWO - WAPIENNEJ 0/31.5 STABILIZOWANA MECHANICZNIE GRUB. 20cm |
| W-WA OSĄCZAJĄCA Z PIASKU grub. 6cm |
| SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODŁOŻE GRUNTOWE O Js > 1 |

| | |
|----------------------------------|--|
| Inwestycja: | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI MURSK dł. 370m I W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFOWO dł. 155m - GMINA WŁOCŁAWEK |
| Inwestor: | GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7 |
| Nazwa rys: | KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI ZJAZDU W MIEJSC. JÓZEFOWO |
| 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: 09.2023 | Skala: 1:50; 1:10 |