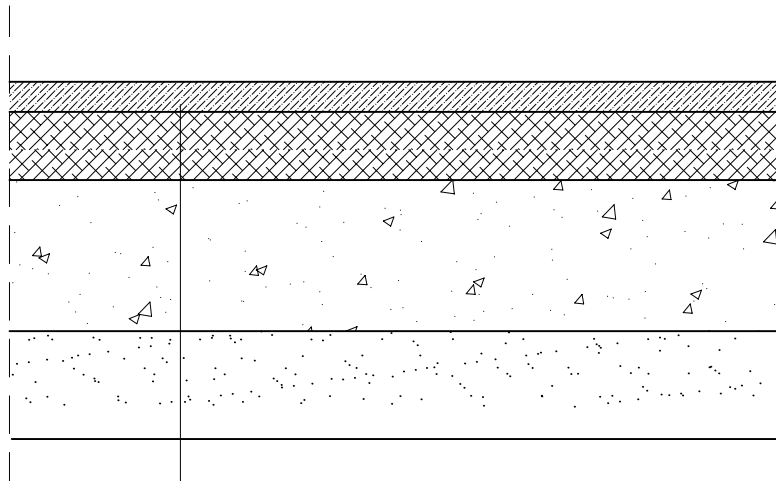


KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI NA NOWYCH ODCINKACH

SKALA 1:10



warstwa ścieralna z bet. asfaltowego AC11S gr. 4 cm dla KR2

warstwa wyrównawcza jako wiążąca z bet. asfaltowego AC16W gr. 7 cm dla KR2

podbudowa z mieszanki kruszywa naturalnego 0-31,5 mm gr. 20cm z 50% dodatkiem kruszywa łamanego stab. mech.do $I_s \geq 1,0$

warstwa odsączająca z piasku gr. 15cm $I_s \geq 0,98$

istniejące podłoże

UWAGA:

Konstrukcję wykonać w następujących miejscach:

- na poszerzeniu jezdni przy azylu dzielącym,
- na zatokach autobusowych,
- w miejscu korekty niwelety w górę,
- w miejscach przyłączy kanalizacji deszczowej zlokalizowanej w jezdni.