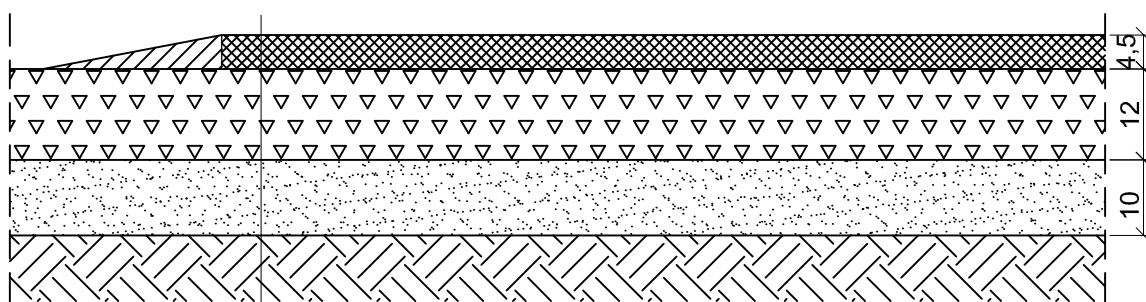


# KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ SBR

## SKALA 1:10



NAWIERZCZNI Z GOTOWYCH ELEMENTÓW GRANULATU  
 GRANULATU GUMOWEGO SBR grub. 45 mm W KOLORZE  
 CZERWONO-ZIELONYM

PODBUD. Z TŁUCZNI TWARDEGO POCH. MAGMOWEGO  
 O FRAKCJI 0/31 grub. 12cm

W-WA ODCINAJĄCA Z PIASKU grub. 10cm

SPROFILOWANE ZAGĘSZCZONE PODOŻE GRUNT.  $I_s > 0.98$

Inwestycja:	ROZWOJ OGÓLNODOSTĘPNEJ I NIEKOMERCYJNEJ INFRASTRUKTURY REKREACYJNEJ W MIEJSCOWOŚCI SMÓLSK - PRZEBUDOWA PLACU ZABAW - GMINA WŁOCŁAWEK
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ SBR - PUZLE
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-4X-8386-5/31/90Wk
Data: 01.2021	Skala: 1:10