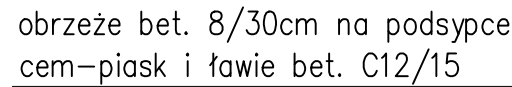


## SKALA 1:50

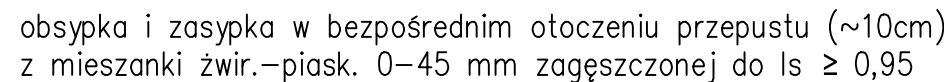


bruk kamienny 9/11  
na podłożu betonowym C12/15  
o gr. 15 cm,

podbudowa z mieszanki 0-45mm  
o gr. 35cm zagęszczona do  $Is \geq 0,98$

geosiatka dwukierunkowo rozciągana – masa powierzh. 220g/m<sup>2</sup>

## SKALA 1:50



geowłknina o masie min. 500g/m<sup>2</sup>

geosiatka dwukierunkowo rozciągana  
– masa powierzh. 220g/m<sup>2</sup>

podbudowa z mieszanki 0-45mm  
o gr. 35cm zagęszczona do  $I_s \geq 0,98$

podsyпка zapierająca 0–20mm,  
o gr. min 5cm

BIURO PROJEKTÓW I EKSPERTYZ BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO Z. KOKOSZKA 66-004 Zielona Góra ul. Zatonie – Jaśminowa 14 tel. 601789866 Projekt Wykonawczy		
Budowa drogi łączącej Kwielice i Grębocice		SKALA 1:50
Projektant : mgr inż. Zbigniew Zadrozny Uprawnienia konstrukcyjno-inżynierskie nr <sup>NBP. V-7342/3/11/95/96</sup> NBP. V-7342/3/32/97		16 Grudzien 2021
Asystent : mgr inż. Zbigniew Kokoszka Uprawnienia konstrukcyjno – projektowe nr 265/94/UW		16 Grudzien 2021
Asystent : mgr inż. Karol Kobiela Uprawnienia projektowe nr LBS/0003/POOM/11		16 Grudzien 2021
Asystent : mgr inż. Konrad Mulawa		16 Grudzien 2021
Przepust NR 55: Przekrój podłużny i poprzeczny		Nr rys. 17