



**KONSTRUKCJA J.1**  
pobocze z mieszanki niezwiązanej  
z kruszywem C<sub>90/3'</sub> 0/31,5 mm 20cm

4cm	KONSTRUKCJA A.1, KR4
6cm	warstwa ścierna SMA8
10cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC WMS 16W
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22P
22cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>90/3'</sub> 0/31,5 mm
25cm	warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym (cementem) C <sub>3/4</sub>
	warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym (cementem) C <sub>1,5/2</sub> lub wapnem R <sub>c</sub> 1,0

warstwa ścierna z AC8S	4cm
warstwa wiążąca z AC11W	4cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C <sub>90/3'</sub> 0/31,5 mm	20cm
warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym (cementem) C <sub>3/4</sub>	22cm

Inwestor:				
Wójt Gminy Wieliszew ul. K.K. Baczyńskiego 1, 05-135 Wieliszew				
Jednostka projektowa:				
Professional Line System Marek Kałdun Kożanówka 24, 21-533 Kożanówka				
Temat i adres:				
PROJEKT FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY DLA ROZBUDOWY UKŁADÓW KOMUNIKACYJNYCH W GMINIE WIELISZEW				
Nazwa rysunku:				
K.K. BACZYŃSKIEGO BIS ODC. A				
Funkcja:	Specjalność:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant	Drogowa	Piotr Tuzimek	MAZ/0018/PWBD/18	
Data:	Stadium:		Skala:	Nr rysunku
2025	PFU		1:50	3