


4cm	Warstwa ścieralna z AC
5cm	Warstwa wiążąca z AC
25cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5, na na powierzchni $E_{\geq 160}$ MPa
15cm	Warstwa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem C1,5/2, na powierzchni $E_{\geq 100}$ MPa

pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5, gr. 15cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 <b>BIURO INŻYNIERSKIE</b> Łukasz Widalski			
ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
<b>Przebudowa drogi gminnej na dz. ew. nr 168 w miejscowości Falęcín, powiat grójecki</b>			
INWESTOR			
<b>Burmistrz Miasta i Gminy Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47, 05-600 Grójec,</b>			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
<b>Drogowa</b>		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
PROJEKTOWAŁ		NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
<b>mgr inż. Łukasz Widalski</b>		<b>MAZ/0143/POOD/12 w specjal.drogowej</b>	
SPRAWDZIŁ		NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU			
<b>Przekrój poprzeczny typowy</b>			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
<b>03.2022</b>	<b>1:20</b>	<b>1</b>	<b>04</b>