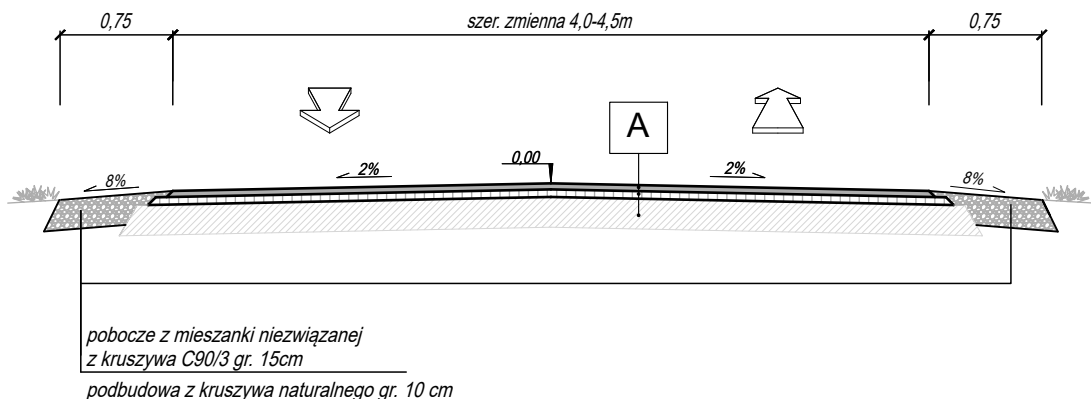


### Przekrój normalny A-A



## KONSTRUKCJE NAWIERZCHNI:

A	JEZDNIA
4cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S
-	Siatka z włókna szklanego 100/100kN
3-5cm	warstwa wyrównawcza z AC
-	istniejąca nawierzchnia zfrezowana, oczyszczona i spryskana emulsją

JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
 <b>BIURO INŻYNIERSKIE</b> Łukasz Widański			
ul. Truskawkowa 5, Szczęsna, 05-600 Grójec tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl www.bilw.pl			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO			
<b>PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ STANOWIĄCEJ UL. LIPOWĄ          W WARCIE W GRANICACH ISTNIEJĄCEGO PASA</b>			
INWESTOR			
<b>BURMISTRZ WARKI</b> ul. Plac St. Czarnieckiego 1, 05-660 Warka			
BRANŻA		FAZA PROJEKTU	
<b>Drogowa</b>		<b>Zgłoszenie robót</b>	
PROJEKTOWAŁ	<b>mgr inż. Łukasz Widański</b>	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
		<b>MAZ/0143/POOD/12</b>	
SPRAWDZIŁ	<b>mgr inż. Michał Bodych</b>	NUMER UPRAWNIENIA	PODPIS
		<b>MAZ/0393/POOD/11</b>	
TYTUŁ RYSUNKU			
<b>Przekrój poprzeczny typowy</b>			
DATA	SKALA	ARKUSZ	NUMER RYSUNKU
<b>08.2023</b>	<b>1:50</b>	<b>1/1</b>	<b>03</b>