



LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna AC11S KR 3, gr. 3 cm
- 2 - warstwa wiążąca z AC 11W, KR 2, gr. 3 cm
- 3 - warstwa wyrównawcza z AC 11W, KR 3,
- 4 - siatka szklana nasączana asfaltem o wytrzymałości min. 120 kN/m w kierunku podłużnym i poprzecznym w km 0+089 - 0+339
- 5 - ściek trójkątny betonowy szer. 50 cm
- 6 - opornik betonowy o wym. 12x25 cm
- 7 - ława betonowa z betonu C-12/15
- 8 - pobocze z kruszywa łamanego 0-31,5 mm gr. 10 cm
- 9 - istniejąca nawierzchnia drogi powiatowej
- 10 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm gr. 20 cm
- 11 - warstwa odcinająca - stabilizacja cementem $R_m=5$ MPa gr. 15 cm

<div></div> <div>FIRMA BUDOWLANA E.Z.O.P. Zbigniew Pająk 77 - 400 Złotów, Błękit 35 E e-mail. pajak@firma-ezop.pl, kom. +48 797 171 630</div>				<div>INWESTOR</div> <div>Powiat Złotowski</div> <div>Al. Piasta 32 77-400 Złotów</div>	
OBIEKT: Przebudowa drogi powiatowej nr 1021P na odcinku Złotów - Nowy Dwór				Lokalizacja: jedn. ewid. 303108_2 gmina Złotów obręb 0052 Nowy Dwór, dz. nr 205 obręb 0051 Dzierżążenka, dz. nr 71	
RYSUNEK: Przekroje normalne					Nr rysunku 3
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS	
Projektant br. drogowa	mgr inż. Zbigniew Pająk	do proj. bez ogr. spec. drog. WKP/0122/POOD/16	02/2022		
		-			
STADIUM PT	BRANŻA BD	ROK OPR. 2022	SKALA 1:50		