

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S	5cm
warstwa wiążąco-wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16W	7cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabil. mechanicznie	8cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5-63 mm stabil. mechanicznie	12cm
stabilizacja cementowa na Rm-2,5MPa	20cm
wymiana gruntu na zagęszczalny z zagęszczeniem do wskaźnika Is min. 0,97	
obsypka i podsypka z piasku	65cm

INWESTOR		GMINA ŚWIESZYNO 76-024 Świeszyno 71	
TREŚĆ RYSUNKU			STADIUM
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNO-NORMALNY ODBUDOWY DROGI POWIATOWEJ			PW
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. DARIUSZ BUDZISZ	NR UPRAWNIEN ZAP/0141/PWOS/05 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	DATA 01.2023
PROJEKT PROJEKT WYMIANY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ W PASIE DROGI POWIATOWEJ NA TERENIE m. DUNOWO gm. ŚWIESZYNO			SKALA 1:50 NR RYSUNKU 3