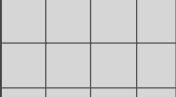


SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY  
PLAC  
SKALA 1:100

LEGENDA:

PROJEKTOWANE:	
nawierzchnia z kostki kamiennej sjenitowej Strzegom o wym 9-11 cm	
chodnik z płyt kamiennych granitowych Strzegom o wym. 60x60x8 cm w kolorze ciemnej szarości	
chodnik z płyt kamiennych granitowych Strzegom o wym. 60x60x8 cm w kolorze szarym	
chodnik z płyt kamiennych podłużnych płomieniowanych o wym. 70x35x8 cm , kamień Sokólski w odcieniu czerwonym	

<b>BIPRO</b>	BIURO PROJEKTÓW "BIPRO" 15-181 Białystok ul. 42 Pułku Piechoty 74	
	OBIEKT: Przebudowa z rozbudową ul. Białostockiej w Wasilkowie na odcinku od ul. E. Plater do ul. T. Kościuszki TEMAT: Projekt wykonawczy - zamienny	
Projektował branża drogowa: mgr inż. Grzegorz Ciurła BL/101/02	Podpis:	Nazwa rysunku:  <b>Szczegóły konstrukcyjne</b>
		Data: 30.03.2016
		Skala: 1:10      Rys. nr 4/3

