



- nawierzchnia z kostki betonowej koloru grafitowego
- nakładka bitumiczna
- nawierzchnia z kostki betonowej „piccolo”
- nawierzchnia z płyt żelbetonowych typu jumbo
- pobocze gruntowe umocnione
- przebudowa istniejącego zjazdu do posesji
- ściek z kostki betonowej koloru czerwonego szerokości 30cm
- ściek bitumiczny szerokości 50cm
- opornik betonowy 12x25
- krawężnik betonowy 15x30
- studzienka ściekowo-rewizyjna nałożona na ist. kolektor deszczowy Ø800
- studzienka rewizyjna nałożona na ist. kolektor deszczowy Ø 800
- przebudowa ist. kolektora deszczowego

temat:	GMINA SZCZYRK 43-370 Szczyrk ul. Beskidzka 4
inwestor:	biuro projektowe: "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra
treść:	PLAN SYTUACYJNY
projektował / sprawdził:	podpis:
mgr inż. Andrzej Zaniat nr upr. RINB-VI-U-7342/77/98	nr rys.
mgr inż. Grzegorz Głanowski nr upr. SLK/3645/PWOD/11	skala: 1:500
	projekt wykonawczy
	nr rys. <b>1.</b>