



LEGENDA

- DRENAŻ Ø80 PCV (DR01 - DR17)
- KANALIZACJA DESZCZOWA Ø160 PCV - odprowadzenie wód do dołów chłonnych (KD01 - KD18)
- STUDNIA CHŁONNA PREFABRYKOWANA z kręgów bet.Ø2,0m (STC1 - STC3)
- KANALIZACJA SANITARNA Ø160 PCV (KS01 - KS04)
- INSTALACJA WODOCIĄGOWA de32x2,9 PE (W01 - W04)
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA - kable w osłonie ochronnej Ø75 (EN01 - EN43)
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ NIECZYNNA DO LIKWIDACJI

 KUBATURA grupa projektowa /094/ 716-24-57 /508-272-182 pracownia: 75-257 Koszalin ul. Bosmanska 13d/33	rysunek
	planuszka zbiorcza instalacji zewnętrznych
02 ZAGOSPODAROWANIE TERENU inwestycja Budowa ogólnodostępnych boisk sportowych oraz modułowego budynku zaplecza w ramach programu "Moje boisko - Oriłk 2012" wraz z infrastrukturą techniczną Rymań ul. Szkolna 2 dz. nr 137, 136/2, 135, 134/3	autor
	mgr inż. Jacek Grzybowski upr. nr UAN/N/7210/39/90 izba ZAP/IS/2659/01
inwestor GMINA RYMAŃ ul. Szkolna 7 78-125 Rymań	mgr inż. Anna Nagórka ANB/8300/126/78, ZAP/IE/2548/01
	opracował mgr inż.arch.Katarzyna Blejch
autor projektu powtarzalnego KULCZYŃSKI ARCHITEKT sp. z o.o. ul.Zgoda 4 m. 2, 00-018 Warszawa	autor projektu
	skala
inwestor GMINA RYMAŃ ul. Szkolna 7 78-125 Rymań	skala
	1:500
inwestor GMINA RYMAŃ ul. Szkolna 7 78-125 Rymań	skala
	1:500
data czerwiec 2008	RYSunEK
	ZT-02