



LEGENDA:	
ADEHIJKLMNOPR	granica opracowania
ABCDEF	niezbędne elementy zagospodarowania projektowane w pasie ulicy bieżącej
GH	projektowane ogrodzenia
	przewody wymiennika gruntowego oraz zasilania lodowiska
	przewody wodociągowe
	przewody kanalizacji sanitarnej
	przewody kanalizacji deszczowej
	odwodnienie liniowe
	przewód gazowy
	linia kablowa nn
	linia kablowa średniego napięcia SN
	przewody teletechniczne
	latarnie
	złącza elektryczne
HP	hydranty przeciwpożarowe
HO	hydranty ogrodowe
	murki betonowe
	przewód kanalizacji sanitarnej wg rysunku nr 2

PROJEKT WYKONAWCZY	
CZĘŚCI 1	
KOMPLEKSU SPORTOWO-REKREACYJNEGO W LESKU	
PLYWALNIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, DRUGI, PARKINGI, BOISKA I INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA	
na działkach ewidencyjnych nr: 116/3, 116/5, 116/6, 116/7, 116/8, 116/9 z obrębu Lesko-Posada Lesko: 239/6, 739/3, 1320 z obrębu Lesko	
TOM I	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
ZESZYT IX	PROJEKT ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI HYDRANTOWYCH I PODŁĄCZENIA ZBIORNIKÓW P.POŻ.
Investor:	URZĄD MIASTA I GMINY LESKO ul. Piłsudskiego 1 39-600 Lesko tel.(013) 489 80 01
Jednostka projektowa:	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O. ul. Zamieńska 46, 04-169 Warszawa tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20, e-mail: apacad@pro.onet.pl, www.apacad.pl
Projektanci:	inż. Marek Rozkowski inż. Leszek Wojski
Opracowywujący:	Łukasz Jagieło