



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500
Opis: Mapa do celów projektowych, przedstawiająca stan istniejący i planowany. Zawiera informacje o granicach działek, istniejącej i planowanej infrastrukturze technicznej (sieć wodociągowa, kanalizacyjna, elektryczna, gazowa, ciepłota, itp.), oraz o innych obiektach technicznych i przyrodniczych. Mapa służy do celów projektowych i nie stanowi dokumentu prawnego.

LEGENDA
PRZYŁĄCZE WODY
PRZEWODY WODOCIĄGOWE
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
PRZEWODY KROPLUJĄCE MONTOWANE NA ZIEMI LUB MAX. DO 0,1m POD TERENEM
ISTNIEJĄCE STUJNIE KANALIZACYJNE DO WYKONANIA REGULACJI POZIOMU WŁAZÓW

PRZYŁĄCZE WODY
PRZEWODY WODOCIĄGOWE
PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
PRZEWODY KROPLUJĄCE MONTOWANE NA ZIEMI LUB MAX. DO 0,1m POD TERENEM

ISTNIEJĄCE STUJNIE KANALIZACYJNE DO WYKONANIA REGULACJI POZIOMU WŁAZÓW

Pracownia Architektoniczna Wojciech Kurzwina		64-100 LĘZNÓ, UL. JÓZEFOWSKA 1518 TEL. 601 201 781 TEL. 601 107 264 e-mail: mku@kurzwina.pl	
INWESTOR:	URZĄD MIASTA LĘZNIA	PROJEKTANT:	mgr inż. MARIA SACHA
OPRACOWANIE:	ZAGOSPODAROWANIE ALIENOWANEGO TERENU Z PRZELĘCZNIAMI WYMIAROWYMI FORTYFIKACYJNYMI	PROJEKTOWY:	mgr inż. LUCYNA FRELIK
OPRACOWANIE:	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	PROJEKTOWY:	mgr inż. LUCYNA FRELIK
OPRACOWANIE:	PRZYŁĄCZE WODY, PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ, INSTALACJA WODOCIĄGOWA	PROJEKTOWY:	mgr inż. LUCYNA FRELIK
OPRACOWANIE:	PRZYŁĄCZE WODY, PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ, INSTALACJA WODOCIĄGOWA	PROJEKTOWY:	mgr inż. LUCYNA FRELIK