



LEGENDA

- -NOVÝ ROZVOD TEPLA VEDENÝ V ÚZEMÍ JESTVUJÚCICH ROZVODOCH TEPLA
- - JESTVUJÚCI ROZVOD TEPLA
- -PLYNOVOD
- -ELEKTRO

POZNÁMKA:

- PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ VYTYČIť VŠETKY PODZEMNÉ SIETE
- PRI KRÍŽENÍ PODZEMNÝCH SIETÍ VÝKOPNÉ PRÁČE REALIZOVAŤ RUČNE
- STAVENISKO OCHRANIŤ A OZNAČIŤ VÝSTRAŽNOU PÓJOU

VEDÚCI :	VED. ÚLOHY :	PROJEKTANT :	
Dpt. Jaroslav LAURO	Ing. Igor LAURO	Ing. Igor LAURO	
OBSTARÁVATEL – INVESTOR : MeT Šala spol. s r.o.			STUPEŇ : PROJEKT
NÁZOV : MODERNIZÁCIA ROZVODU TEPLA NA TEPELNOM OKRSKU CK34 ŠALA VEČA			Z. ČÍSLO : 0005/SP-2014
			DÁTUM : 03/2014
			MIERKA : M 1:2000
			FORMÁT : B A4
OBSAH : CELKOVÁ SITUÁCIA			PROFESIA : Č.V. 1
TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM FY LATHERM, s.r.o. MÁ PŮVABU DUŠEVNEHO TAJOMSTVA PODLA USTANOVENIA §17 OBCHODNÉHO ZÁKONNÍKA. NESMIE BYŤ BEZ PÍSMENNEHO SÚHLASU FY LATHERM, s.r.o. POSKYTNUTÝ TRETEJ OSOBE, ALEBO INAK ZNEUŽITÝ.			