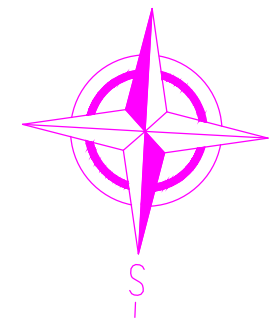


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

— HW —	TEPLOVOD
— C —	VODOVOD
— — —	KANALIZACE
— — —	KABEL NN
— — —	KABEL VN
— — —	SDĚLOVACÍ VEDENÍ SPOJOVÉ
— — —	STL PLYNOVOD
— TKR —	KABELOVÁ TELEVIZE




±0,000 = 195,04

POZNÁMKA:

Polohu podzemního vedení nelze vytěžovat odměřováním vzdáleností ve výkrese. Přesné vyznačení podzemního vedení na povrchu zajistí investor dle par. 4, vyhlášky č. 10/1974 Sb. o geodetických pracích ve výstavbě, před zahájením realizace stavby.  
Použity, mapové, značky dle ČSN 01 34 11

	Vyhotovil	Kontroloval	<b>GEODETICKÉ PRÁCE</b> ing. SOLAŘ Luděk Slunečná 4562, 760 05 ZLÍN tel.: 577 146 455, 603 371 116	
	ing. Solář Luděk	ing. Solář Luděk		
<b>DŮM KULTURY KROMĚŘÍŽ</b>			Datum	3/2003
			Formát	A 3
			Souřad. systém	JTSK
			Výškový systém	Bpv
Obsah:	<b>Mapový podklad</b>		Měřítko	<b>1:500</b>

AUTOR STAVBY	ING. ARCH. ŠTEFAN ČILLÍK	 SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN IČO: 46982663 fomica@zlin.cz Tel. 577 433 281, 577 433 389	
PROJEKTANT STAVEBNÍ ČÁSTI	Z. ŽALUDEK		
STATIKA	ING. JOSEF HEJČL		
KONTRLOVAL	ING. PETR HRNČIŘÍK		
INVESTOR:	MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁMĚSTÍ 115/1, 767 01 KROMĚŘÍŽ	STUPEŇ	PD PRO PS
D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	03/2017
STAVBA KROMĚŘÍŽ, REKONSTRUKCE DOMU KULTURY		FORMÁT	2 A4
OBJEKT SO 01 2. PODLAŽÍ – FOYERY		ZAK. ČÍSLO	2617
SO 02 STAVEBNÍ ÚPRAVY DLE PBŘ 12/2016			
OBSAH CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES		MĚŘ.	Č.V.
		1:500	C.2