



# LEGENDA:

HINKENINTERAKCIE		
STAV	NAVRH	
		VODOVOD
		KANALIZÁCIA
		TRAFOSTANICA 22/0,4 kV
		KÁBLOVÉ VEDENIE 22 kV
		KÁBLOVÉ VEDENIE NN+ROZVOD V.O.
		KÁBLOVÉ VEDENIE NN VZDUŠNÉ
		KÁBLOVÉ VEDENIE -TELEFÓN
		TELEFÓNNA ÚSTREDŇA
		PLYNOVOD VTL
		PLYNOVOD STL
		PRIMÁRNÝ ROZVOD TEPLA
		PODCHODY, PODJAZDY
		HRANICA PREDMETNÉHO ÚZEMIA

MESTO PRIEVIDZA  
 POTVRDZUJE PLATNOSŤ ÚZEMNO-PLÁNOVACEJ  
 DOKUMENTÁCIE V ZMYSLE  
 UZNESENIA MESTSKÉHO ZASTUPITELSTVA Č. 170/2000/26.10  
 V PRIEVIDZI DŇA 06.11.2000  
 ING. IVAN VÁNO  
 PRIMÁTOR MESTA



## TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA BEZ ZMENY

<b>AGSATELIÉR</b> ARCHITEKTÚRA · URBANIZMUS · DESIGN Š. BANIČA 2/6 971 01 PRIEVIDZA tel./fax: 0862/5432080, 5432060 DIČ: 540329/1840	HLAVNÝ RIEŠITEL	ING. ARCH. GABRIEL SZALAY	SADA
	RIEŠITEL	ING. ARCH. GABRIEL SZALAY	
	RIEŠITEL		
	VYPRACOVAL	PETRA PERNIŠOVÁ	
OBSTARÁVATEL	MESTO PRIEVIDZA	ZÁKAZKA ČÍSLO	15 08/2000
STAVBA (OBJEKT)	<b>ÚPN Z NECPALY          ZMENA Č. 1</b>	DÁTUM	08/2000
		STUPEŇ	UPD
		FORMÁT	2 x A4
NÁZOV VÝKRESU	<b>GENEREL INŽINIERSKYCH SIETI</b>	MIERKA	1:5 000
		ČÍSLO VÝKRESU	4