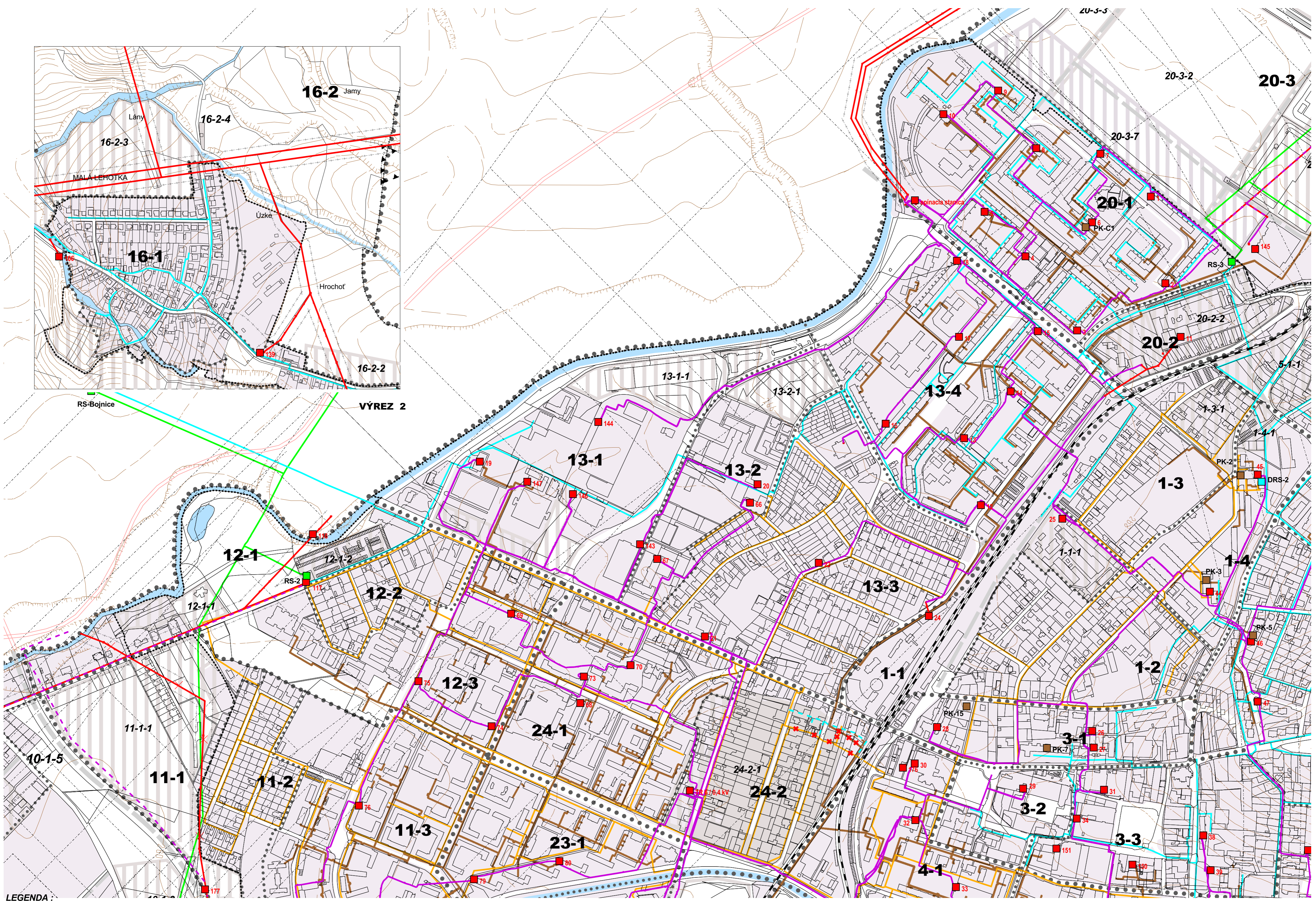


# ÚZEMNÝ PLÁN MESTA PRIEVIDZA



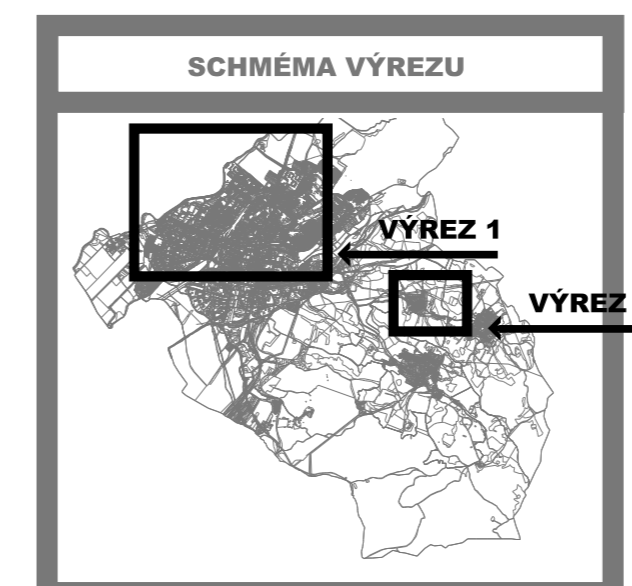
ZMENY A DOPLNKY č. 15

## VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE - ENERGETIKA



STAV	NÁVRH	VÝHLAD
HRANICA KATASTRALNEHO ÚZEMIA		
HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA		
HRANICA URBANISTICKÝCH OBODOV		
HRANICA ÚZEMNOPRIESTOROVÝCH CELKOV		
VODNÉ TOKY A PLOCHY		
CESTNÁ KOMUNIKÁCNA SIEŤ		
ŽELEZNIČNÁ TRAŤ A VLEČKY		
VZDUŠNÉ VEDENIE VVN A VN		
ZEMNE VEDENIE VN		
PRELOŽKA VZDUŠNÉHO EL. VEDENIA DO ZEME		
TRANSFORMAČNÁ STANICA		
VTL PLYNOVOD PN 250		
STL1 PLYNOVOD PN 1		
NTL PLYNOVOD		
REGULAČNÁ STANICA		
DOREGULÁČNÁ STANICA		
PRIMÁRNE ROZVODY TEPLA		
PLYNOVÁ KOTOLŇA		
JAVY NA ZRUŠENIE		
CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE		
DOBÝVACÍ PRIESTOR		
OCHRANNÉ PÁSMA VŠETKÝCH DRUHOV		
NESTABILNÉ ÚZEMIA		
BOD NAPÖJENIA NA STL1 PLYNOVOD PN 1		
BOD NAPÖJENIA NA VZDUŠNÉ VEDENIE VN		

NÁRASŤ POTREBY ENERGII V NAVRHOVANÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCHACH UO			
UO	NÁRASŤ POTREBY EL. ENERGIE (kVA)	NÁRASŤ POTREBY PLYNU (m³/h)	NÁRASŤ POTREBY TEPLA (MW)
1	585	105	0,750
2	1226	231	1.690
3			
4			
5	687	260	1.930
6	1012	55	1.620
7	2199	623	40 2.070 0,305
8	10172	1057	11.285
9	3859	58	4.360
10	25217	2721	26.275
11	2390	202	3.570
12			
13	2318	190	3.505
14	2760	1025	7.555
15			
16	670	283	82 1.765 0,605
17	1352	489	3.625
18			
19	5794	4300	938 93 11.605 3.505
20	3323	10598	423 1336 5.330 16.560
21	856	168	245 54 1.820 0.400
22	977	157	1.910
23	539	2452	13 33 0.925 2.870
24	521	4	0.670



ÚPLNÉ ZNENIE ÚPN VRÁTANE ZMIEN A DOPLNKOV Č. 15

SADA č.	VÝKRES č.	MIERKA	
	5	1 : 5 000	

HL. RIEŠITEĽ : ING.ARCH.GABRIEL SZALAY ZÁKAZKA č. : 04 11/2014  
RIEŠITEĽ : ING. P. JURECKÝ, V. KRECHÁČ ETAPA : ČISTOPIS  
VYPRACOVAL : ING. IGOR KMET DÁTUM : 07/2017

OBSTARÁVATEĽ : MESTO PRIEVIDZA