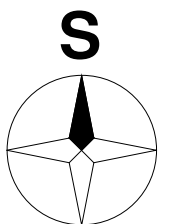


1201 1202/1 1202/2 1205/6 1217/10 1205/7 1204/3 1204/2 1205/5 1217/9 1254 1259 1262 1253 1252 1250 1206 1204/1 č.p.2000 h=17,8m 1204/4 h=16,8m 1204/5 1204/4 h=11,5m 1215/3 1215/2 1216 1215/1 1248 1249 1247/6 1247/7 1247/8 1247/9 1251/2 1246/1 1242/1 1217/5 1217/4 1217/1 1217/3 1219 1220 1217/8 1217/7 1212/8 1212/5 1212/1 1212/2 1212/7 1212/6 1214/2 1213 h=5m 1205/3 1207 3/1 1222 1201

	ŘEŠENÝ OBJEKT
č.p.2820	ČÍSLO POPISNÉ
3754/42	PARCELNÍ ČÍSLO
h=25m	VÝŠKA HŘEBENE

- VÝŠKA OBJEKTŮ JE URČENA POUZE ORIENTAČNĚ - NUTNO URČIT PŘESNĚJI



PROJEKTANT ČÁSTI:	ZODP. PROJEKTANT	KONTOLOVAL	VYPRACOVAL		
BRES spol. s r.o. náměstí Republiky 366/1 614 00 Brno - Husovice	ING. JIŘÍ REITKNECHT 	ING. FILIP KUPKA 	BC. PAVEL DOLEŽEL		
KRAJ: Jihočeský		OKRES: Tábor			
INVESTOR: Nemocnice Tábor a.s., kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor				FORMÁT	2xA4
AKCE: Realizace vlastního energetického zdroje v nemocnici Tábor C. SITUAČNÍ VÝKRESY				MĚŘÍTKO	1:1000
				DATUM	7.2019
				ÚČEL	PDPS
				Č. ZAKÁZKY	B0476
OBSAH: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Č. VÝKR.	PARÉ
				C.2	