

This is a detailed cadastral map of a residential area. The map shows various plots of land, some of which are built upon with houses. A specific plot, 1211, is highlighted with a blue border. The map includes numerous labels for plots, such as 1200, 1206, 1207, 1208, 1209/1, 1209/2, 1209/3, 1209/4, 1210/1, 1210/2, 1210/3, 1210/4, 1211, 1212/1, 1212/2, 1212/3, 1212/4, 1212/5, 1212/6, 1212/7, 1212/8, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217/1, 1217/2, 1217/3, 1217/4, 1217/5, 1217/6, 1217/7, 1217/8, 1218, 1219, 1220, 1221, 1222, 1223/1, 1223/2, 1224/1, 1224/2, 1224/3, 1224/4, 1224/5, 1225, 1226, 1227, 1228/1, 1228/2, 1228/3, 1228/4, 1229, 1230, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265, 1266, 1267, 1268, 1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299, 1300. The map also shows roads, green spaces, and other features. Dimensions and area measurements are provided for several plots, such as 69,1m, 13,4m, 17m, 11,7m, 13,2m, 13,8m, 12,1m, 12,2m, 12,3m, 12,4m, 12,5m, 12,6m, 12,7m, 12,8m, 12,9m, 13,0m, 13,1m, 13,2m, 13,3m, 13,4m, 13,5m, 13,6m, 13,7m, 13,8m, 13,9m, 14,0m, 14,1m, 14,2m, 14,3m, 14,4m, 14,5m, 14,6m, 14,7m, 14,8m, 14,9m, 15,0m, 15,1m, 15,2m, 15,3m, 15,4m, 15,5m, 15,6m, 15,7m, 15,8m, 15,9m, 16,0m, 16,1m, 16,2m, 16,3m, 16,4m, 16,5m, 16,6m, 16,7m, 16,8m, 16,9m, 17,0m, 17,1m, 17,2m, 17,3m, 17,4m, 17,5m, 17,6m, 17,7m, 17,8m, 17,9m, 18,0m, 18,1m, 18,2m, 18,3m, 18,4m, 18,5m, 18,6m, 18,7m, 18,8m, 18,9m, 19,0m, 19,1m, 19,2m, 19,3m, 19,4m, 19,5m, 19,6m, 19,7m, 19,8m, 19,9m, 20,0m. The map is a technical drawing with a scale of 1:1000. The map is a technical drawing with a scale of 1:1000. The map is a technical drawing with a scale of 1:1000.

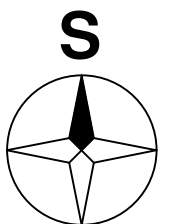
	ŘEŠENÝ OBJEKT
	NÍZKÁ ZELEŇ, VEŘEJNÁ
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY NEPOJÍŽDĚNÉ
	ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍŽDĚNÉ
	STÁVAJÍCÍ VOZOVKA
←	HLAVNÍ VSTUP DO DOMU



SOUSEDNÍ OBJEKT

h=25m	VÝŠKA HŘEBENE
-------	---------------

- VÝŠKA OBJEKTŮ JE URČENA POUZE ORIENTAČNĚ - NUTNO URČIT PŘESNĚJI



PROJEKTANT ČÁSTI:	ZODP. PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL		
BRES spol. s r.o. Vránovská 95 614 00 Brno - Husovice	ING. JIŘÍ REITKNECHT 	ING. JIŘÍ REITKNECHT 	BC. OKSANA KUZNETSOVA		
KRAJ: Jihočeský	OKRES: Tábor				
INVESTOR: Nemocnice Tábor a.s., kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor				FORMÁT	2x A4
AKCE: VĚTRÁNÍ ZÁPADNÍHO KŘÍDLA Budova B - Pavilon operačních oborů C. SITUAČNÍ VÝKRESY				MĚŘÍTKO	1:1000
				DATUM	03/23
				ÚČEL	DSP+DPS
				Č. ZAKÁZKY	B0642
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Č. VÝKR.	PARÉ
				C.3	