

SOUSEDNÍ OBJEKT ČSA 24



+39,170

+36,400
14.NP

+33,600
13.NP

+30,800
12.NP

+28,000
11.NP

+25,200
10.NP

+22,400
9.NP

+19,600
8.NP

+16,800
7.NP

+14,000
6.NP

+11,200
5.NP

+8,400
4.NP

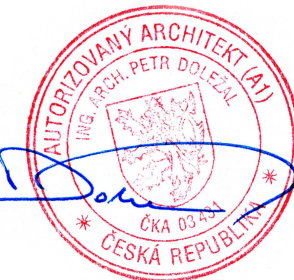
+5,600
3.NP

+2,800
2.NP

±0,000
1.NP

-1,050
terén

bod státní výškové nivelace



± 0,000 = 319,65 m n.m. BpV

SNÍŽOVÁNÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI PANEL. DOMU ČSA 22, ŠUMPERK

Místo stavby	ČSA 445/22, 787 01 Šumperk k. ú. : Šumperk parcely: st.631	Stupeň	DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE
Zodpovědný projektant	Ing. arch. Petr Doležal Slovanská 275/16, 787 01 Šumperk	Datum	10/2023
Vypracoval	Ing. Petra Laslofi	Stavebník	Město Šumperk nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk IČ: 00303461
Část	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Název výkresu	POHLED SEVERNÍ - STÁVAJÍCÍ STAV		Měřítko 1:100
			Číslo výkresu D.1.1 - 29