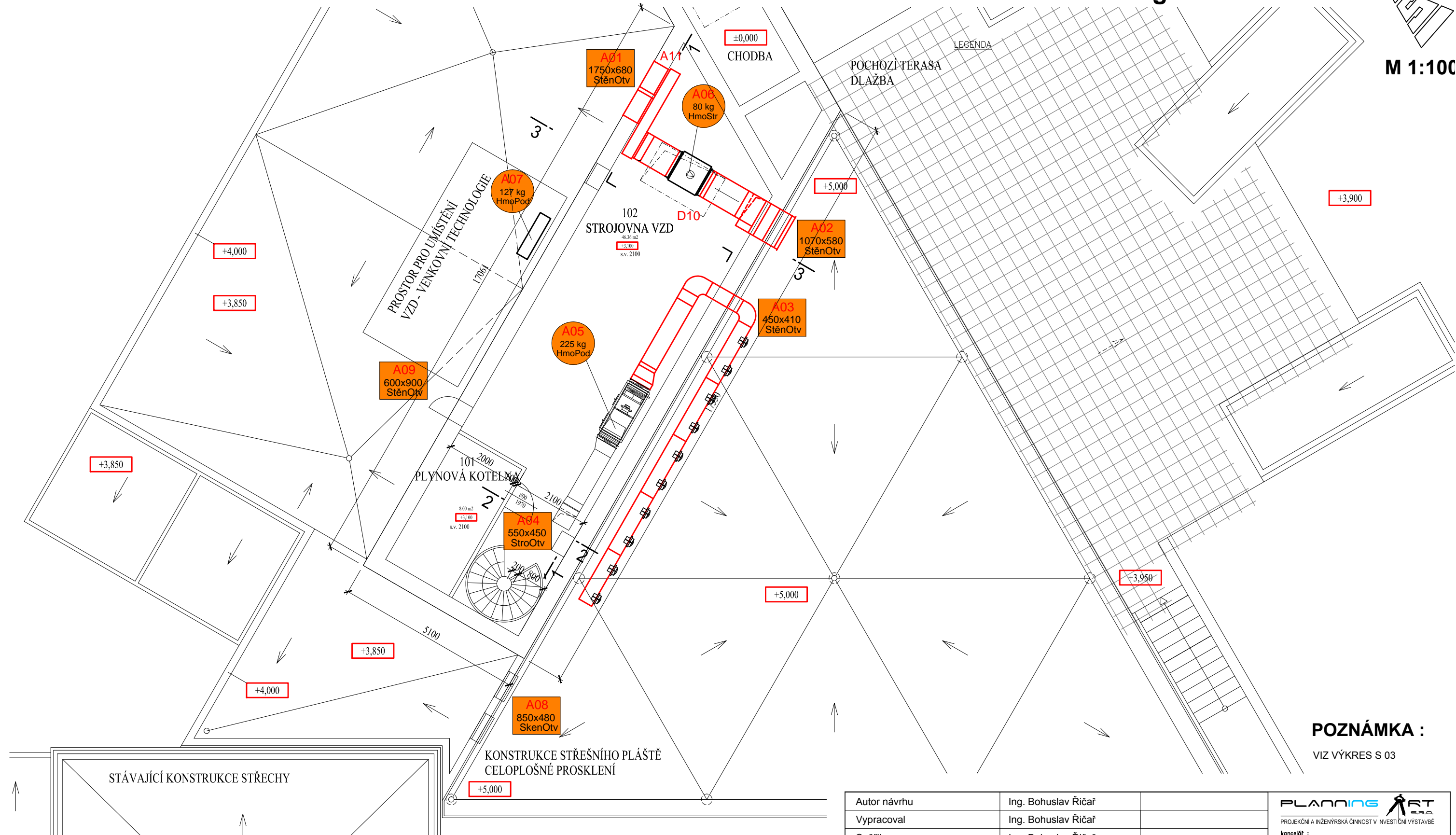


2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ - označení stavebních konstrukcí s vlivem umístění technologie VZD



LEGENDA OZNAČENÝCH DETAILŮ :

- A01 STĚNOVÝ OTVOR SE STŘEDOVOU PODPOROU 1750x680 MM V CIHELNÉM ZDIVU

A02 STĚNOVÝ OTVOR 1070x580 MM V CIHELNÉM ZDIVU

A03 STĚNOVÝ OTVOR 450x410 MM V CIHELNÉM ZDIVU

A04 STROPNÍ OTVOR (Z 1.NP DO 2.NP) 420x420 MM V ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCI

A05 LOKÁLNÍ PŘÍTÍŽENÍ PODLAHY 2.NP 225 KG
- A06 LOKÁLNÍ PŘÍTÍŽENÍ STROPU 2.NP 80 KG

A07 LOKÁLNÍ PŘÍTÍŽENÍ STROPU 2.NP (STŘECHY) 127 KG

A08 NÁHRADA SKLENĚNÉ VÝPLNĚ ZA VZD MŘÍŽ 850x480 MM 2x

A09 MONTÁŽNÍ OTVOR VE STĚNĚ , ZATEPLENÁ DVÍŘKA 600x900 MM

A10 PŮVODNÍ MONTÁŽNÍ OTVOR VE STROPNÍ KCI 2000x1200 MM

A11 PŘEMÍSTĚNÍ VĚTRACÍHO POTRUBÍ

POZNÁMKA :  
VIZ VÝKRES S 03

Autor návrhu	Ing. Bohuslav Řičař	<div>PLANNING ART S.R.O. PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST V INVESTIČNÍ VÝSTAVBĚ kancelář : Jana Koziny č.p. 560/2, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3 tel.: +420602240592; mail: info@planning-art.cz IČO : 28815351 DIČO : CZ28815351</div>
Vypracoval	Ing. Bohuslav Řičař	
Ověřil	Ing. Bohuslav Řičař	
Investor : KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		Číslo zakázky: 06/2019-PA
Akce : <b>PŘÍSTAVBA MUZEA VÁLKY 1866 NA CHLUMU</b> <b>Opatření ke snížení tepelné zátěže ve vstupním prostoru</b> <b>ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST</b>		Stupeň PD : TP
Název : 2. NP - označení stavebních konstrukcí s vlivem umístění technologie VZD		Datum : 09 / 2019
		Měřítko : 1 : 100
		Formát : 2 x A4 (A3)
		Revize : -
		Část : Číslo výkresu : <b>S 02</b>