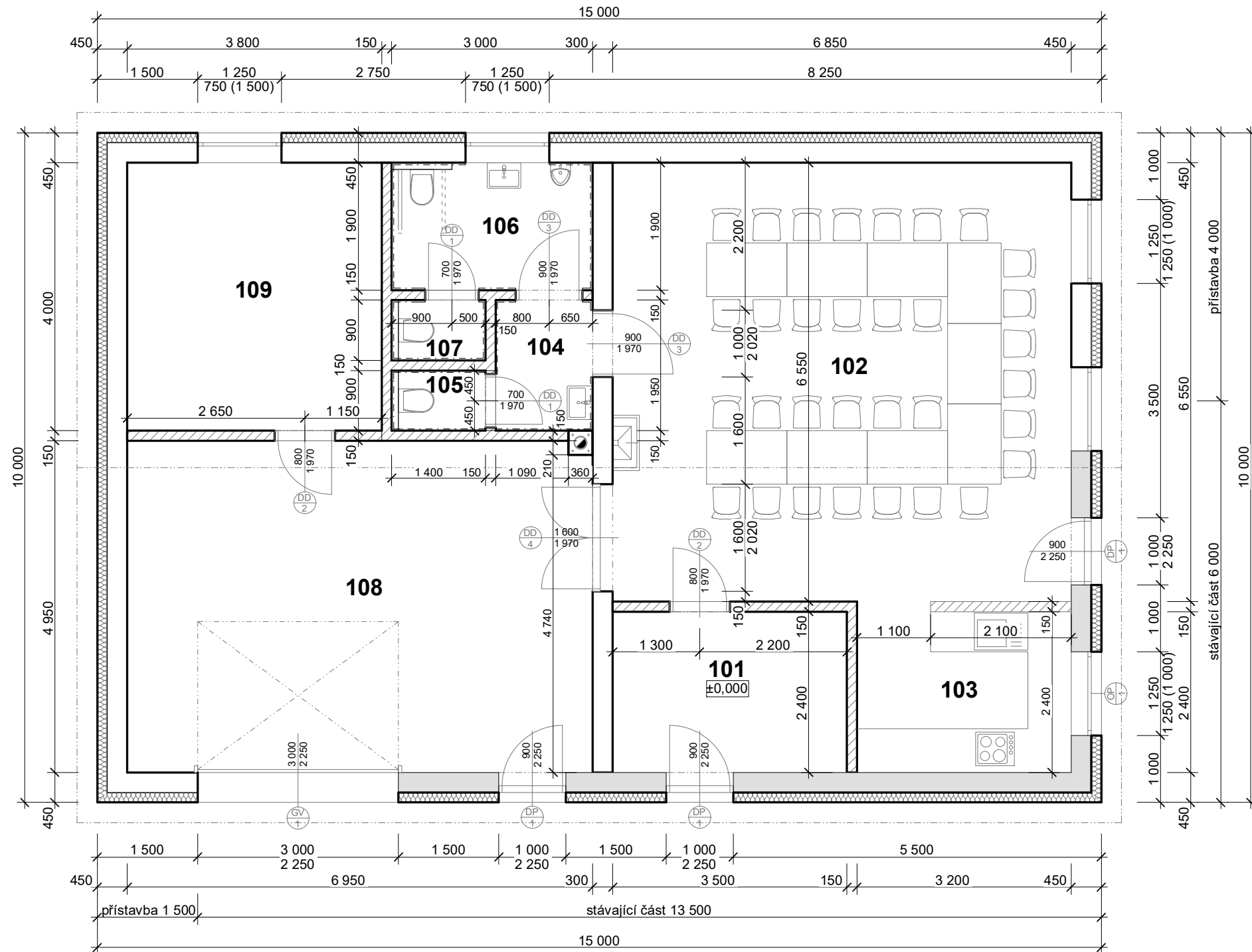


D.1.4 Půdorys 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

č.	název	plocha v m ²	podlaha	poznámka
101	zádveří	7,35	ker. dlažba	ker. sokl
102	společenská místnost	11,38	ker. dlažba	ker. sokl
103	kuchyňka	1,50	ker. dlažba	ker. sokl
104	zádveří WC	12,59	ker. dlažba	obklad do v.1800
105	WC ženy	44,30	ker. dlažba	obklad do v.1800
106	WC muži/invalidní	3,31	ker. dlažba	obklad do v.1800
107	WC muži	1,87	ker. dlažba	obklad do v.1800
108	sklad	6,91	ker. dlažba	ker. sokl
109	sklad	4,46	ker. dlažba	ker. sokl

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ:

Ozn.	Název	Rozměr (mm)	Ks
DD1	vnitřní jednokřídlé dveře plné	700x1970	2
DD2	vnitřní jednokřídlé dveře plné	800x1970	2
DD3	vnitřní jednokřídlé dveře plné	900x1970	2
DD4	vnitřní dvoukřídlé dveře plné	1600x1970	1
DP1	vnější dveře jednokřídlé plastový profil	900x2250	3
GV1	sekční garážová vrata	3000x2250	1
OP1	jednokřídlé okno, plastový profil	1250x1250	3
OP2	jednokřídlé okno, plastový profil	1250x750	2

LEGENDA MATERIÁLU:

- Nosné zdivo z cihelných bloků Porotherm 30 T Profi vyzdřených na tenkovrstvou zdicí maltu Porotherm, rozměr bloku 248x300x249 mm + zateplovací systém ETICS tl. 150mm, celková tl. zdiva 450mm
- Stávající nosné zdivo tl. 300mm z cihel pálených plných vyzdřených na maltu vápenocementovou + nově zateplovací systém ETICS tl. 150mm, celková tl. zdiva 450mm
- Nosné zdivo z cihelných bloků Porotherm 30 T Profi vyzdřených na tenkovrstvou zdicí maltu Porotherm, rozměr bloku 248x300x249 mm
- Nenosné zdivo z cihelných bloků Porotherm 14 Profi vyzdřených na tenkovrstvou zdicí maltu Porotherm, rozměr bloku 497x140x249 mm
- Kominový systém KLASIC - Systémový komin se vzduchovými průduchy s pálenými/keramickými kominovými vložkami

POZNÁMKA:

Projektová dokumentace je zpracována v rozsahu pro stavební povolení. Nenahrazuje prováděcí dokumentaci stavby, ani dodavatelskou dokumentaci stavby. Pokud je v projektové dokumentaci podmíněno provedení některých částí nebo konstrukčních prvků zpracováním dodavatelské prováděcí dokumentace, nebo je projektová dokumentace nespécifikuje, tak dodavatel zajistí zpracování příslušné prováděcí dokumentace. Během realizace mohou nastat situace nepřevídatelné touto projektovou dokumentací, v takovém případě je nutné nesrovnalosti konzultovat s projektantem.

±0,000=467,000 m.n.m.

Zodp. projektant	Vypracoval	Paré č.		
Ing. Beroun	Zdeněk Joch			
Investor :			Formát :	2xA4
Městys Vladislav, č. p. 76, 67501 Vladislav			Datum :	01/2023
Místo stavby : parc. č. 53 a 54, k.ú. Střížov u Třebíče			Č.zakázky :	
Akce :			Druh dokumentace :	
Rekonstrukce a přístavba víceúčelové budovy			projekt pro společný souhlas	
Název výkresu :			Měřítko	Č. výkresu
Půdorys 1.NP			1 : 75	D.1.4