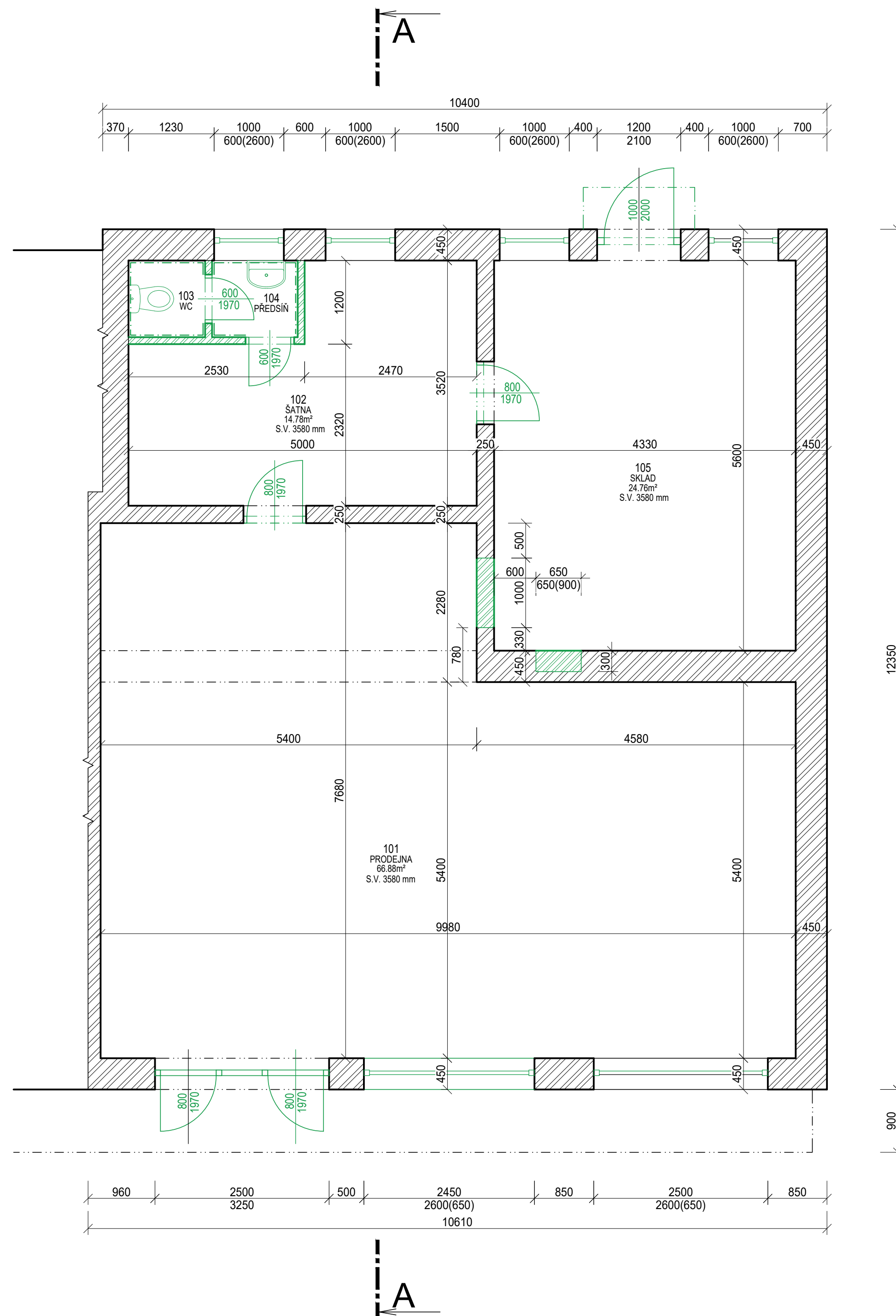


# PŮDORYS - STÁVAJÍCÍ STAV



### TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO	JMÉNO	PLOCHA [M²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
101	PRODEJNA	66,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
102	ŠATNA	14,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
103	WC	1,27	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
104	PŘEDSÍŇ	1,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
105	SKLAD	24,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	
CELKEM		109,10				

### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE

1.NP = 0,000 = cca 259 m nad mořem BPV

HIP: Ing. KOMÍNEK	Zodp. projektant: Ing. HRAD	Vypracoval: Ing. HRAD	<b>BUILDINGcentrum - HSV, s.r.o.</b> Karlov 169/88 Velké Meziříčí 594 01 IČ: 25317873
Investor: AGRO - Měřín, obchodní společnost, s.r.o., Zarybník 516, 59442 Měřín Místo stavby: k.ú. Týniště nad Orlicí, parc. č. 1677/2 Název akce - objekt:			
ÚSEK PROJEKCE info@bc-hsv.cz www.bc-hsv.cz			tel.: (+420) 566 686 211-3 fax.: (+420) 566 686 299
<b>MODERNIZACE PRODEJEN RYNEK - TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ                  SO01 - PRODEJNA</b>			Stupeň PD: TECHNICKÁ POMOC Číslo zakázky: 6 023 20 Datum: srpen 2020
Název výkresu - profese: D1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV			Formát: A1 Měřítko: 1:50 Číslo výkresu: 101 Číslo paré: