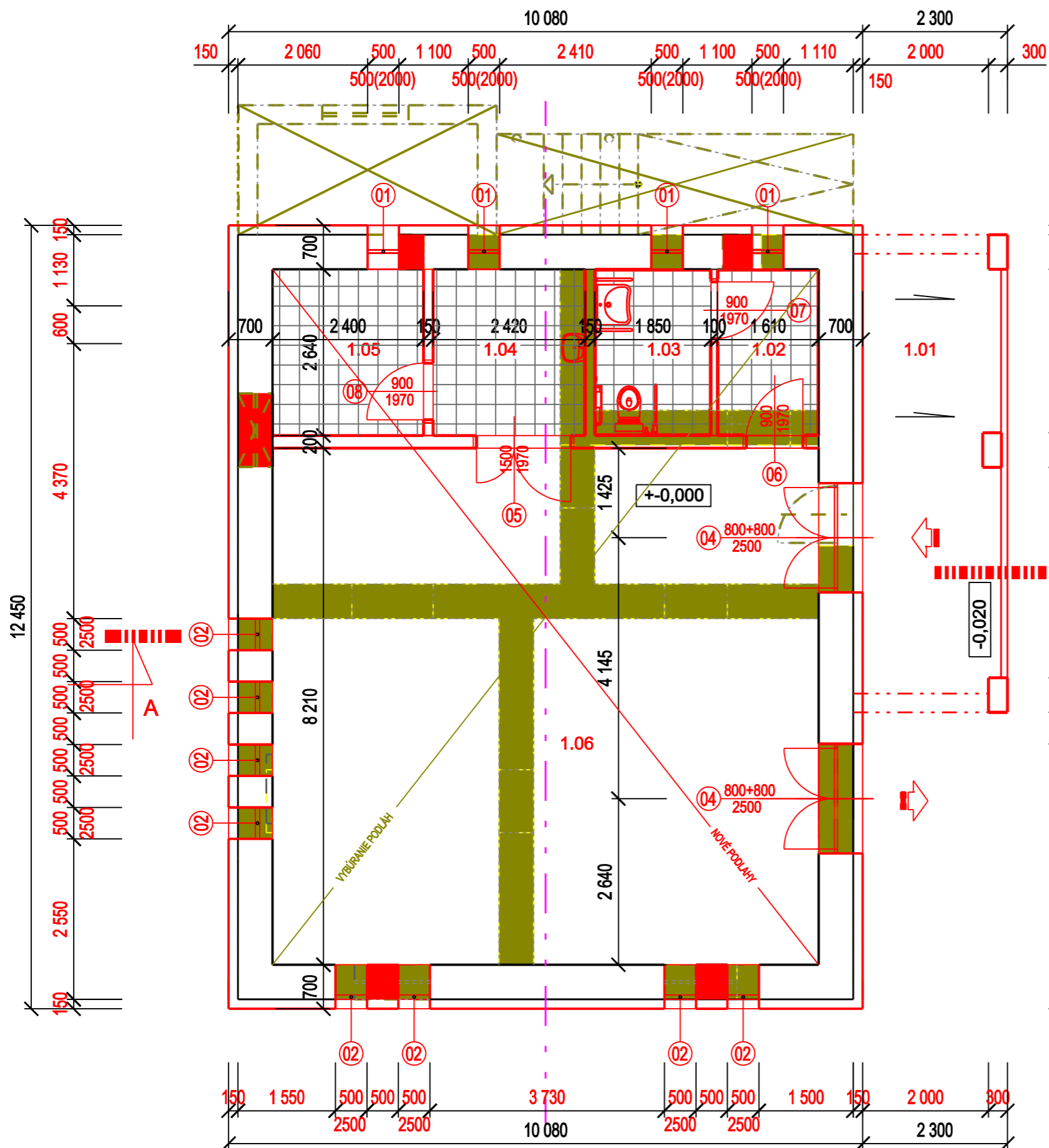


PŌDORYS 1.N.P. / M 1:75  
bŕriacie prace, murovacie prace



LEGENDA MIESTNOSTI :

m..	miestnos	m 2	podlaha	stena	poznamka
1.01	zavetrie	16,00	zamkova dlažba	fasáda	-
1.02	predsieŇ	04,30	keramická dlažba	keramický obklad	k.o. - 2,6m
1.03	wc	04,90	keramická dlažba	keramický obklad	k.o. - 2,6m
1.04	m..1 pre pozostalých	06,40	keramická dlažba	vap.-cement. omietka	keramický soklik
1.05	m..2 pre duchovného	06,30	keramická dlažba	vap.-cement. omietka	keramický soklik
1.06	obradna miestnosť	71,70	keramická dlažba	vap.-cement. omietka	keramický soklik

ÚŽITKOVÁ PLOCHA SPOLU : 93,60 m2 (+ závetrie : 16,00 m2)

POZNÁMKA :


(k.o.-2800) KERAMICKÝ OBKLAD VÝŠKY 2,60 M  
(k.s.v-100) KERAMICKÝ SOKLIK v=100 MM  
KD-KERAMICKÝ DLAŽBA, KO-KERAMICKÝ OBKLAD

LEGENDA MATERIÁLOV:

- Jestvujúce murivo-pŕvodne (tehla, kvádra, kameŇ / 550 mm )
- TVÁRNICE / MUROVACIE PRÁCE - NOVÉ KONŠTRUKCIE  
+kontaktný zateplovaci system hr.150 mm
- PRIEKOVKY / MUROVACIE PRÁCE - NOVÉ KONŠTRUKCIE
- BÚRACIE PRÁCE

Cast pŕvodneho objektu - obecný ũrad - sa využije, ast sa zbura. Pŕvodny objekt bol jednopodlažný. Jeho steny boli murované z materiálov v kombinácii tehla - porobetŕn - kameŇ, o celkovej hrúbke 550mm. Pred realizáciou objektu je potrebné zo zostávajúcich pŕvodnych stien osekať omietku a zhodnotiť stav materiálov ako aj technický stav celej steny. Taktiež je potrebné zrealizovať sondu základov, zistiť ich stav a ichirku pod stenami, ktoré sa neburaju.

Základy sú navrhnuté plošné, základové pásy, oirkach, ktoré sú uvedne vo výkresovej časti. IGP realizovaný nebol, ũnosnosť podlozia uvažujem Rd=130 kN/m2. Po vykpani rýh je potrebné prizvať projektanta na zhodnotenie podlozia. Hlbku základov navrhujem 1250 mm pod terén, z toho v spodnej časti zhutneny strkopiesokok o hrúbke 150 mm. Betŕn základov pouiiť C20/25. Základy podirokymi otvormi buduezobetŕnove. Ocel pouiiť S500B.

zodp. projektant	Ing. Stefan Ganaj				
projektant, autor projektu	Ing. Ivana Megova				
stavebník	OBEC STAKINSKA ROZTOKA	. zákazky	02-2020	dátum	10.02.2020
stavba	PRESTAVBA BUDOVY OBECNEHO ũRADU .S. 64 NA DOM SMÚTKU	formát	2x4	mierka	1:75
objekt	so-01 vlastný objekt -zmena stavby pred jej dokončením	. výkresu	07	kolovanie	mm
miesto stavby	parc.. c kn 112/1 ,112/2 k.. STAKINSKA ROZTOKA	stupeŇ pd	sp	profesia	asr
výkres	pŕdorys 1.n.p. - bŕriacie práce, murovacie práce				