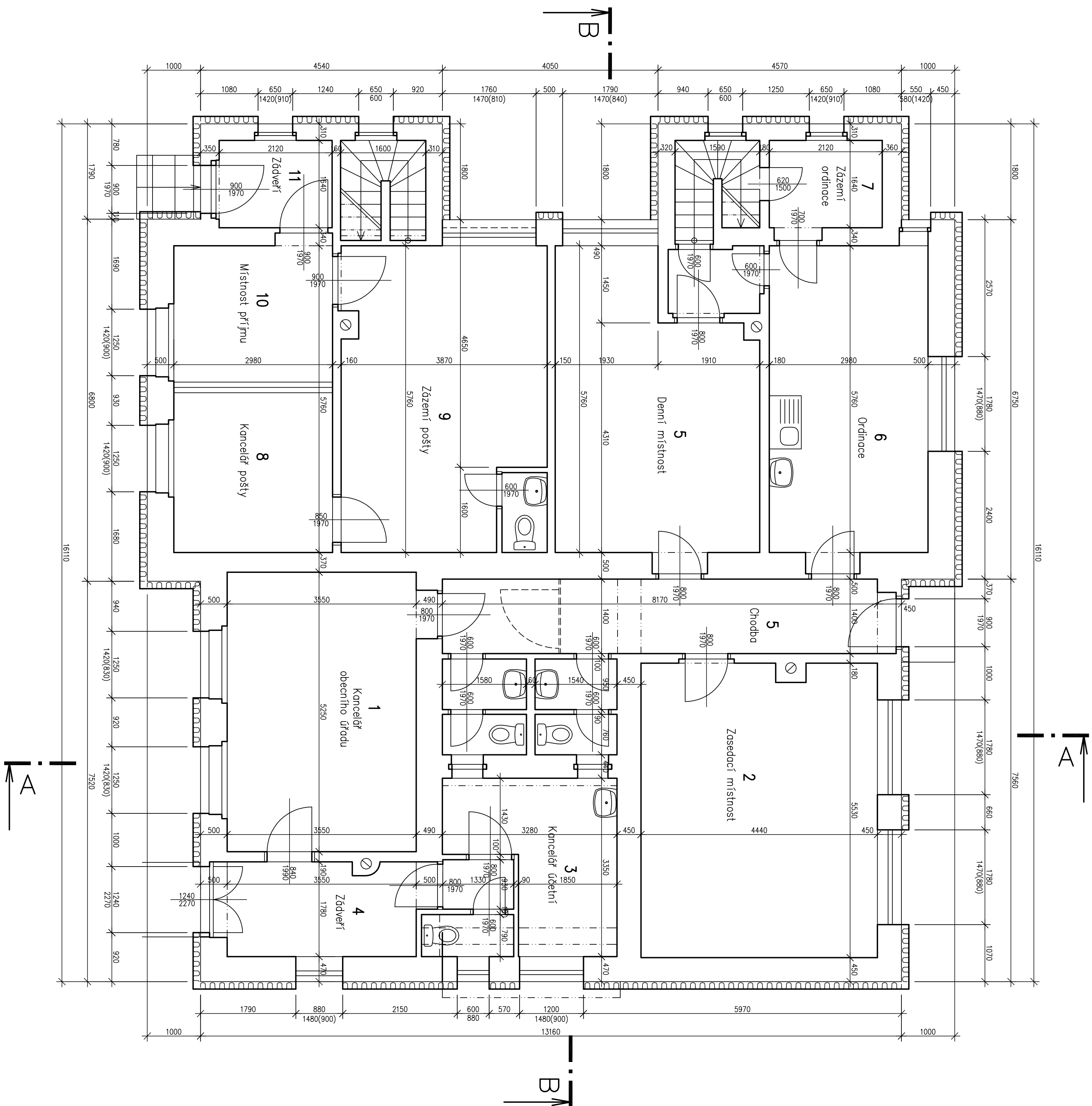


Pudorys 1.NP M 1:50




Legenda:

- | | |
|---|---|
| | Stávající svítlé konstrukce |
| | Fasádní zateplovací systém – polystyrén EPS 100 F tl.140 mm |

Poznámka:

- kóty na výkrese označují rozměry stěnového stěnu objektu bez uvažování tloušťky zatepelení
- půdorys objektu bude po obvodu zobrazen o tloušťku zatepeleného systému tzn. o 140 mm
- toto půdorysné rozšíření objektu zobrazení pouze rozemky ve vnitřní části investora - Obce účineknes
- ostení okna bude provedeno z polyethylenu tl. 40–60 mm s ohledem na šířku rámu okna
- stěnovici dřevěná zdivogéná a dvojitá okna budou vyměněna za plastová s pětkomorovým rámem z PVC
- peřikomorový rám - $U=1,27 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení dvojsklem - $U_{gk}=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, celé okno - $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- na ploché střeše je navrženo lepená izolace z extrudovaného polystyrolu tl. 260 mm,
- krytina je navržena z PVC kólie, které je koleno přes lepenou izolaci do nosné střešní konstrukce
- kámenřské konstrukce (parapety, svody, žolby, oplechování atky, římsy, okapů, závětné isřty) budou vyměněny, zpořeb opočerování a dimenze svodů a žolby zůstanou identické se stěováním,
- kámenřské prky a stýky se střešní krytinou a Al. šablon budou provedeny z Al. plechu v barvě křiviny, ostatní kámenřské prky na fasádě (svody, parapety, oplechování atky) budou provedeny z polydostavonem, PZ plechu

Kontakt:	Ing. Říha	
Zodpovídnost:	Ing. Říha	
Místo stavby:	Jičíněves č.p. 82, 507 31 Jičíněves	Stavba:
Investor:	Obec Jičíněves, 507 31 Jičíněves 82	Datum:
Akce:	Zateplení budovy obecního úřadu v Jičíněvesi	Formát:
		Měřítko:
Osoba:	Půdorys 1.NP	Cíle výstupu:
		F.1.1.