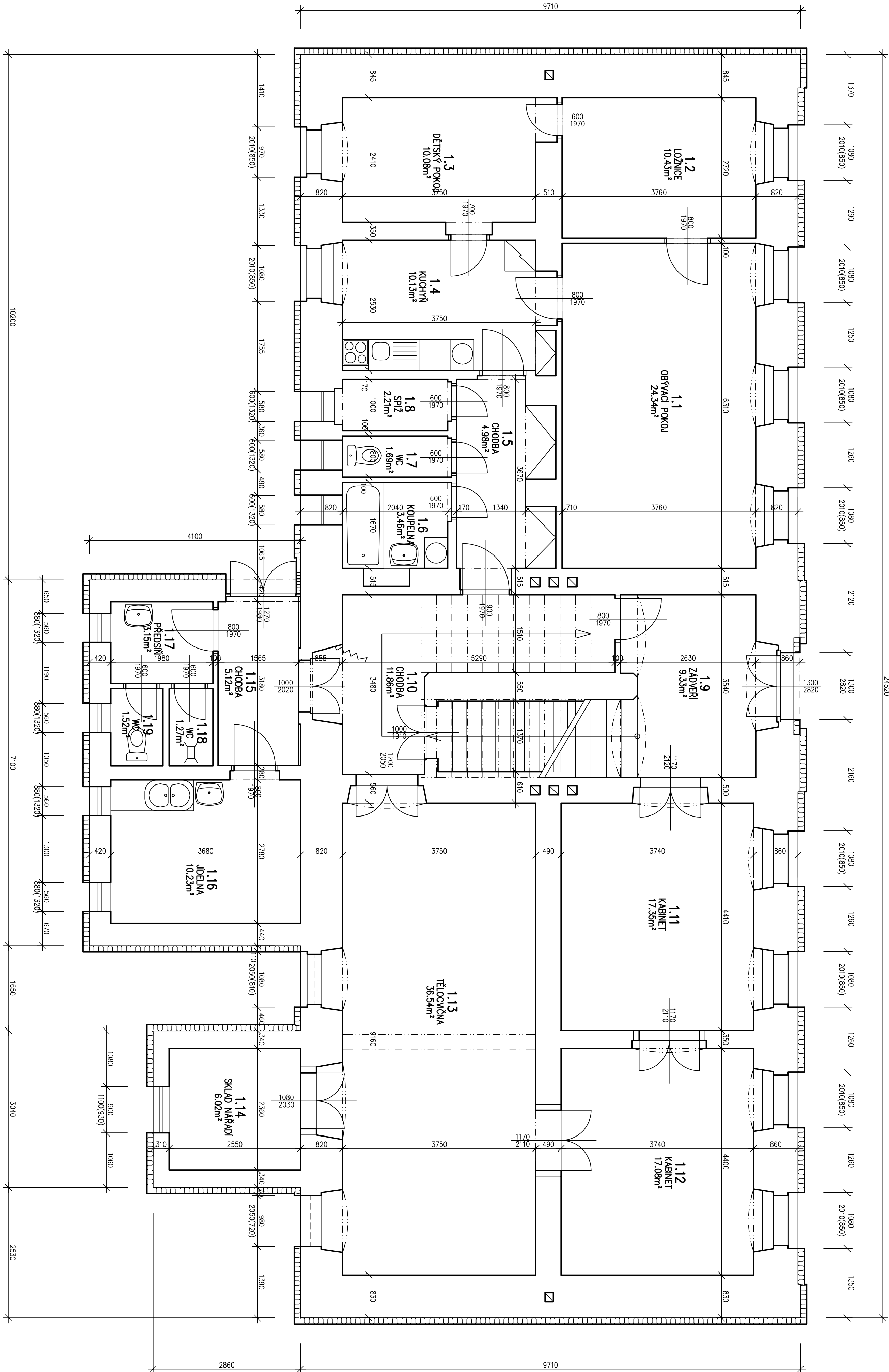


Púdorys 1.NP    M 1:50



Legenda:

- Stavební svazek konstrukce
- Fasádní zateplovací systém – polystyren EPS 100 F tl.140 mm

Poznámka:

- křítý na výkrese označují rozměry stávkovní stávký objektu bez uvázávkvní tlávký zateplení
- púdorys objektu bude po obvodu rozšířen o tlávký zateplávkvní systém tlzn. o 140 mm
- toto púdoryské rozšíření objektu zasáhne pouze pozemky ve vlastnictví investora – Obec Jičíněves
- ostění okna bude provedeno z polystyrenu tl. 40–60 mm s ohledem na šířku rámu okna
- stávkující dřevěná zateplání a dvojitá okna vyměněna za plastová s pětkomarovým rámem
- pětkomarový rám – Uf=1,27 W/m2K, zasklení dvojsklem – Ug=1,1 W/m2K, celé okno – Uw=1,2 W/m2K
- na ploché střeše je navržená tepelná izolace z extrudávkvního polystyrenu tl. 240 mm, krytina je navržena z PVC fólie, které je kotvena přes tepelnou izolaci do nosné střešní konstrukce
- klempířské konstrukce (parapety, svody, zlatky, opětkování atkky, frms, akapů, zátětkné listy) budou vyměněny, způsob opětkování a dímenze svodů a zlatků zůstane identické se stávkujícícm,
- ostění klempířské prvky na fasádě (svody, parapety, opětkování atkky) budou provedeny z poplastávkvního PZ plechu.

Kreslí:	Ing.Řiho	ing. <b>Michal Říha</b>	
Zadapřekant:	Ing.Řiho	stavby a projekty	
Místo stavby:	Jičíněves č.p.44, 507 31 Jičíněves	Stupeň:	
Investor:	Obec Jičíněves, 507 31 Jičíněves 82	Datum:	
Akce:	Zateplení budovy základní školy v Jičíněvesi	Formát:	
		Měřítko:	
		1:50	
Osadit:	Púdorys 1.NP		Cíle výkresu: F.1.2.