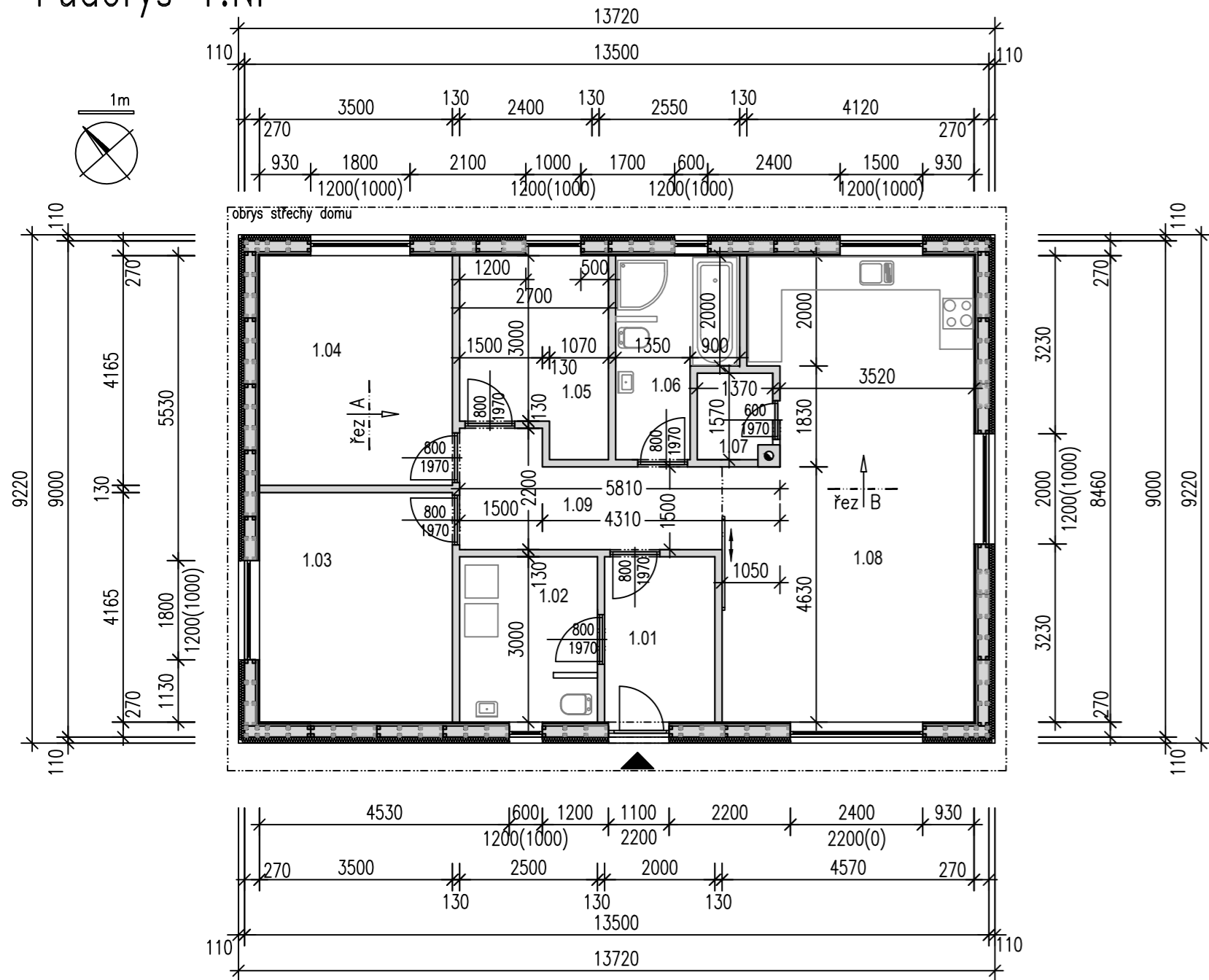


# Půdorysy 1:100

## Půdorys 1.NP



### LEGENDA STĚN – PŮDORYS

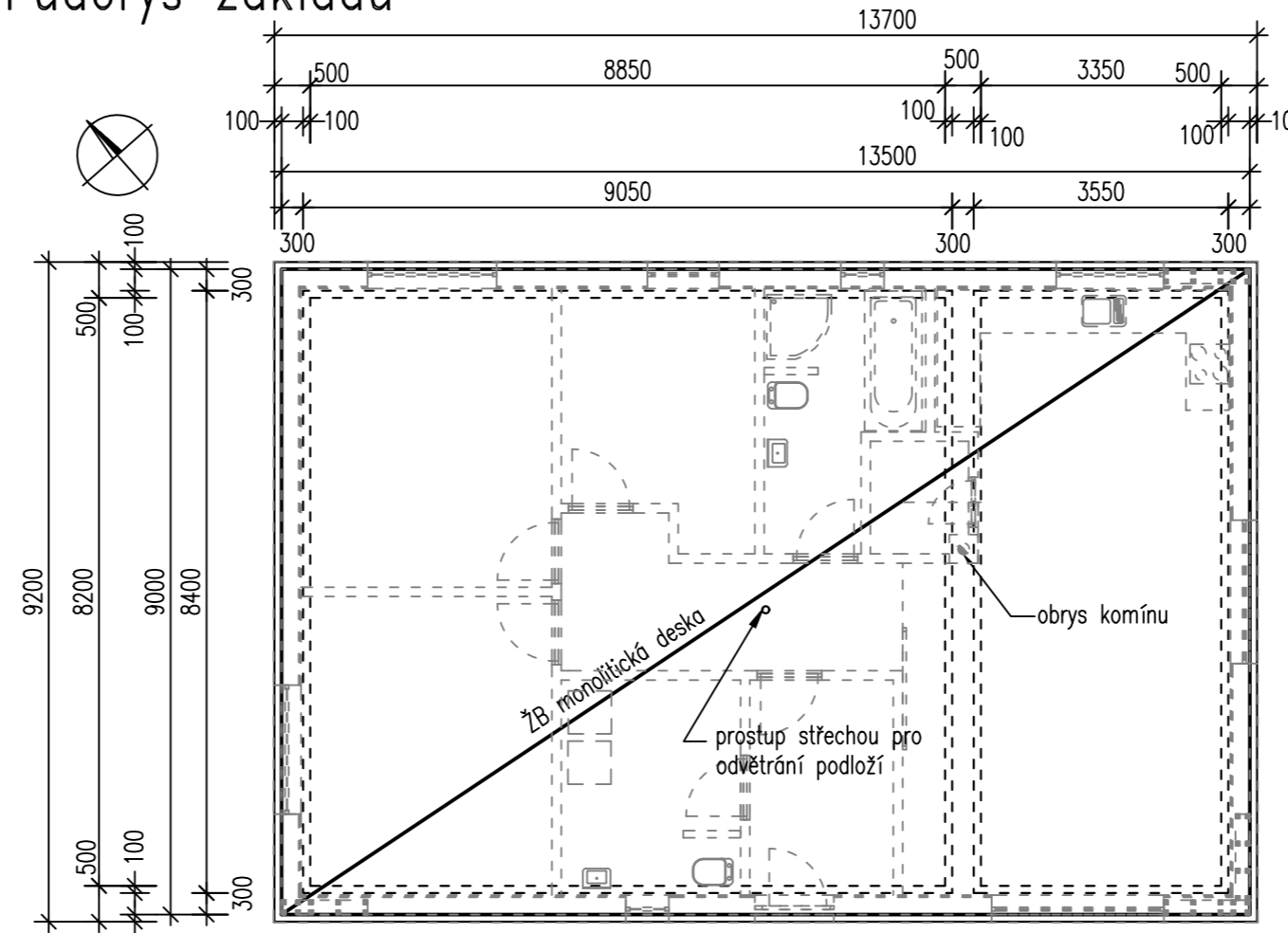
	obvodová nosná stěna	
• omítka+TI	celk.tl.	110mm
• PIR 200mm+NK z KVH	celk.tl.	200mm
• předstěna z KVH+TI	celk.tl.	40mm
• OSB+SDK	celk.tl.	30mm
	celkem	380mm
	vnitřní nenosná stěna – příčka	
• SDK	celk.tl.	15mm
• NK z KVH	celk.tl.	100mm
• SDK	celk.tl.	15mm
	celkem	130mm

čís.	účel místnosti	plocha (m <sup>2</sup> )	podlaha	úprava povrchů
1.01	zádveř	6,0	keramická dlažba	malba+ker.sokl
1.02	technická místnost	7,5	keramická dlažba	malba+ker.sokl
1.03	kancelář	14,6	vinylová podlaha	malba
1.04	kancelář	14,6	vinylová podlaha	malba
1.05	archiv	8,9	vinylová podlaha	malba
1.06	WC+koupelna	6,8	keramická dlažba	malba+ker.obklad v.1,5m
1.07	komora	2,2	vinylová podlaha	malba
1.08	zasedací m.+kuchyňský kout	35,8	vinylová podlaha	malba
1.09	chodba	8,2	vinylová podlaha	malba

užitná plocha	105 m <sup>2</sup>
celková půd.plocha	126 m <sup>2</sup>
zastavěná plocha	144 m <sup>2</sup>

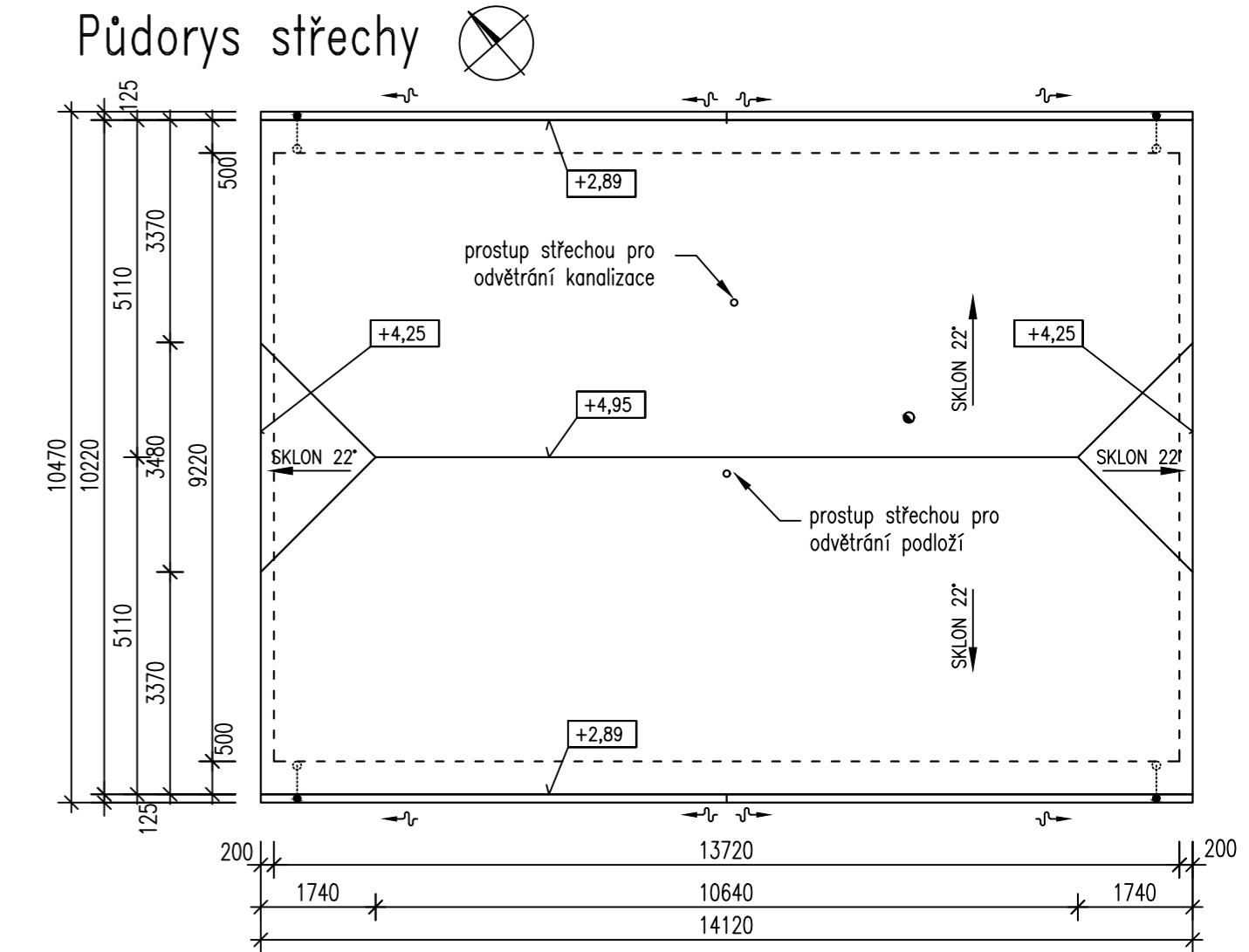
(pozn. zastavěná plocha je vč. přesahu střechy)

## Půdorys základů



pozn.  
pod základy provést odvětrání podloží vložením potrubí pod základovou desku, které bude napojeno na odvětrání nad střechu domu.

## Půdorys střechy



stavebník: Sadílek Richard 5.května 1548, 75661 Rožnov pod Radhoštěm	hlavní projektant: Bc. Dana Hauerlandová vypracoval: Ing. Kamil Jordan	č.soupravy
Novostavba objektu občanského vybavení na parc.100/1 v Zašové		datum 02/2025
Půdorysy		stupeň PD povolení stavby měřítko 1:100
		D1.1.2.1