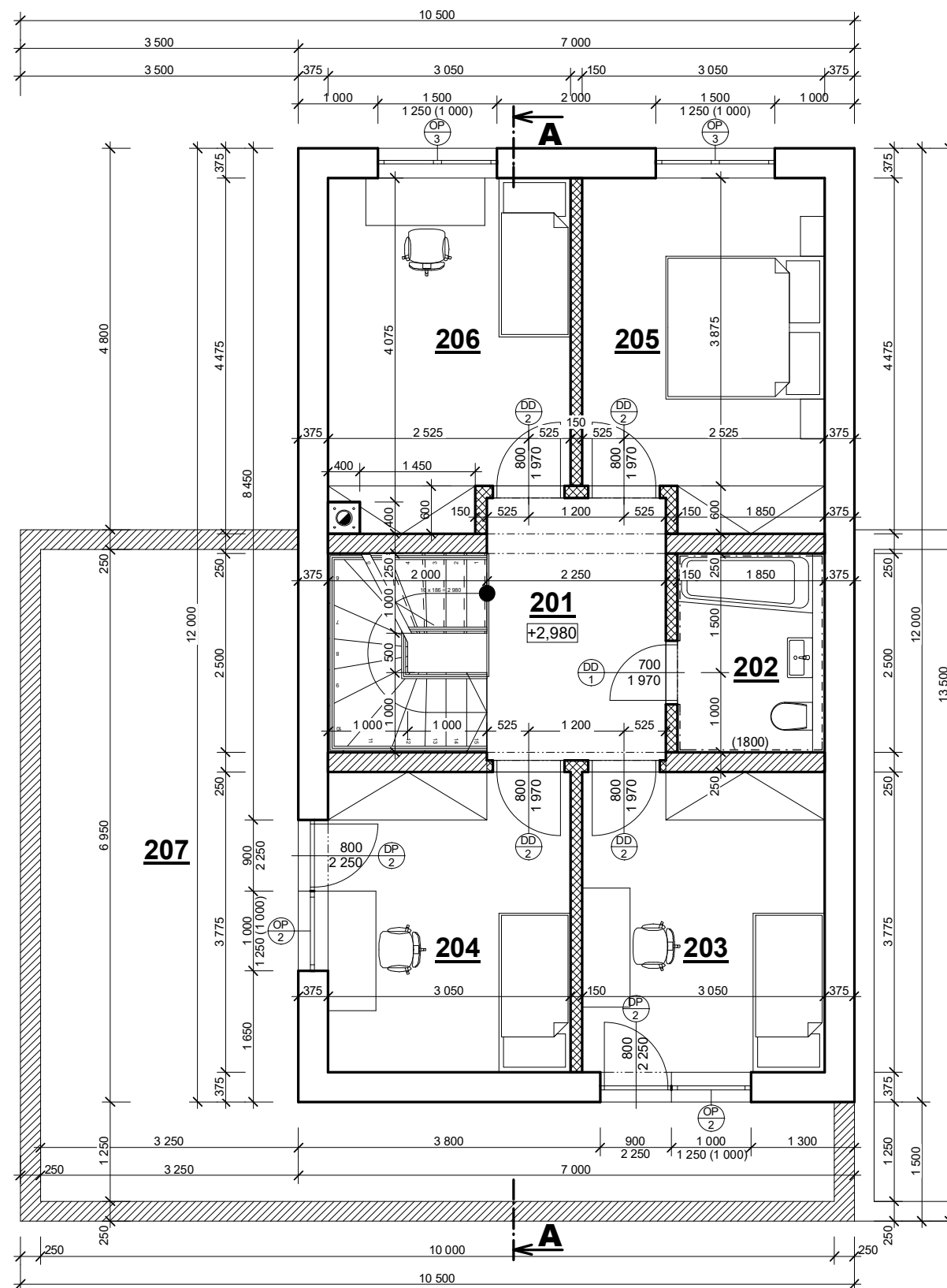


D.1.6 Půdorys 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

č.	název	plocha v m ²	podlaha	poznámka
201	chodba	7,20	vinylová podlaha	soklová lišta
202	koupelna	4,63	ker. dlažba	obklad do v.1800
203	pokoj	11,51	vinylová podlaha	soklová lišta
204	pokoj	11,51	vinylová podlaha	soklová lišta
205	ložnice	12,93	vinylová podlaha	soklová lišta
206	pokoj	12,77	vinylová podlaha	soklová lišta
207	terasa	35,09	bet. dlažba na terče	

VÝPIS OKEN A DVEŘÍ:

Ozn.	Název	Rozměr (mm)	Ks
DD1	vnitřní dveře plné	700x1970	1
DD2	vnitřní dveře částečně prosklené	800x1970	4
DP2	vnější dveře jednokřídlé plastový profil	800x2250	2
OP2	jednokřídlé okno, plastový profil	1000x1250	2
OP3	dvukřídlé okno, plastový profil	1500x1250	2

LEGENDA MATERIÁLU:

- Obvodová nosná stěna z tepelněizolačních tvárců Lambda YQ pro přesné zdění na tenkovstředicím zdicím lepidle, tl. stěny 375mm
- Střední nosná stěna z porobetonových tvárců Ytong pro přesné zdění na tenkovstředicím zdicím lepidle, tl. stěny 300mm
- Střední nosná stěna z porobetonových tvárců Ytong pro přesné zdění na tenkovstředicím zdicím lepidle, tl. stěny 250mm
- Vnitřní nenosná stěna z porobetonových příčekovek Ytong na tenkovstředicím zdicím lepidle, tl. stěny 150mm
- Nosný sloup 300x300mm z cihel pálených plných na MVC
- Atika/zábradlí z porobetonových tvárců Ytong pro přesné zdění na tenkovstředicím zdicím lepidle, tl. stěny 250mm
- Kominový systém Schiedel

POZNÁMKA:

Projektová dokumentace je zpracována v rozsahu pro stavební povolení. Nenahrazuje prováděcí dokumentaci stavby, ani dodavatelskou dokumentaci stavby. Pokud je v projektové dokumentaci podmíněno provedení některých částí nebo konstrukčních prvků zpracováním dodavatelské prováděcí dokumentace, nebo je projektová dokumentace nespecifikuje, tak dodavatel zajistí zpracování příslušné prováděcí dokumentace. Během realizace mohou nastat situace nepředvídatelné touto projektovou dokumentací, v takovém případě je nutné nesrovnalosti konzultovat s projektantem.

◆ P.B. = 100,000 místního měř. systému = výška osy komunikace v ose vstupu do rodinného domu
±0,000±100,750 m.m.s.

Zodp. projektant	Vypracoval	Paré č.		
Ing. Beroun	Zdeněk Joch			
Investor : Babák Jan, č. p. 101, 59455 Dolní Loučky			Formát :	2xA4
Místo stavby : p.č. 2100/284, k.ú. Ždánice			Datum :	06/2020
Akce : NOVOSTAVBA RD			Č.zakázky :	
			Druh dokumentace : projekt pro společné oznámení záměru	
Název výkresu : Půdorys 2.NP			Měřítko	Č. výkresu
			1 : 75	D.1.6