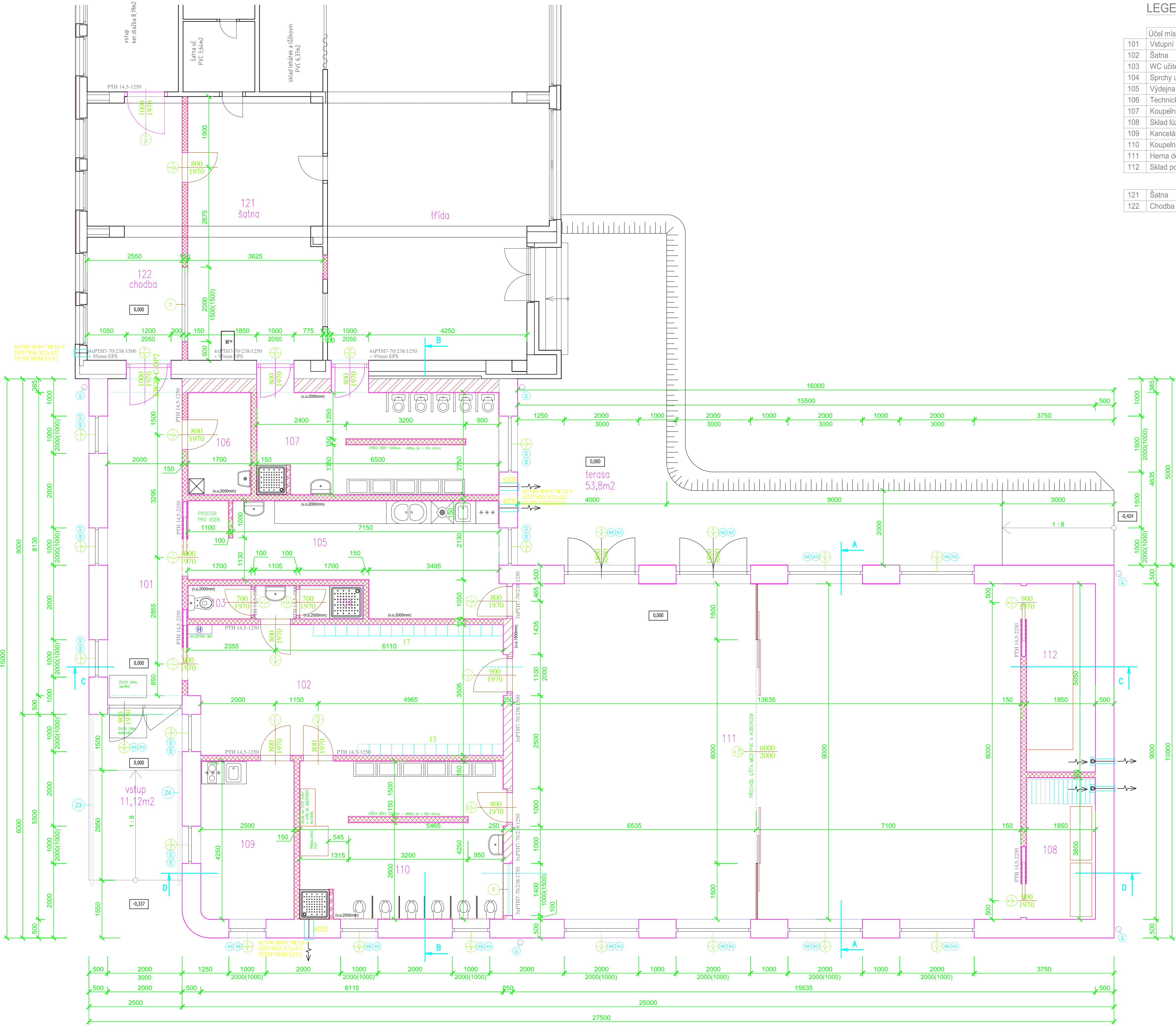


PŮDORYS 1.NP - nový stav



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1.N.P. :

Účel místnosti	Podl. m ²	Stěny	Podlaha	Poznámky
101 Vstupní chodba	17,87	Malba	Ker. dlažba	soklik u dlažby
102 Šatna	29,22	Malba	Ker. dlažba	soklik u dlažby
103 WC učitelé	6,25	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	obklad do 2,0 m
104 Sprchy učitelé	1,53	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	obklad do 2,0 m
105 Výdejna	21,65	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	obklad do 2,0 m
106 Technická místnost	4,67	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	
107 Koupelna dětí	18,97	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	obklad do 2,0 m
108 Sklad lůžek	7,03	Malba	PVC	podl. lišta
109 Kancelář/šatna	10,61	Malba	PVC	podl. lišta
110 Koupelna dětí	23,24	Malba+ker. obklad	Ker. dlažba	obklad do 2,0 m
111 Herna dětí	122,71	Malba	PVC+koberec	soklik + lišta
112 Sklad pomůcek	9,34	Malba	PVC	podl. lišta

121 Šatna	25,50	Malba	Ker. dlažba	soklik u dlažby
122 Chodba	17,68	Malba	Ker. dlažba	soklik u dlažby

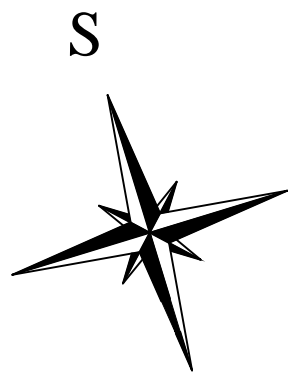
LEGENDA MATERIÁLŮ

- Obvodové stěny POROTHERM S180 Prof.
roz. 36x350x600mm na molu pro tenké spáry
- Vnější nosné stěny POROTHERM S180 Prof.
roz. 36x350x600mm na molu pro tenké spáry
- Vnitřní nosné stěny POROTHERM S180 Prof.
roz. 36x350x600mm na molu pro tenké spáry
- Vnější příčky Porotherm 14 Prof.
roz. 47x14x240mm na molu pro tenké spáry
- Vnitřní příčky Porotherm 8 Prof.
roz. 47x8x240mm na molu pro tenké spáry

Výpis překladů

Překlad	ks
70 x 28 x 1250 mm	14
70 x 28 x 1500 mm	7
70 x 28 x 1750 mm	3
Porotherm 11,5 st. 1000 mm	2
Porotherm 14,5 st. 1250 mm	5
Porotherm 14,5 st. 2250 mm	4

POZNÁMKA :
U všech uvedených konkrétních výrobků a materiálů jde pouze o příklad.
Zhotovitel může tento výrobek či uvedený materiál nahradit při zachování
minimálních technických parametrů jiným materiálem. Přesnou technickou
specifikaci dodávaného materiálu je nutné doložit zhotovitelem a jednoznačně
uvést a přiložit příslušný technický list. Technické listy nižší a méně kvalitní
technické parametry jsou nepřipustné!!!



DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

anitas
projektční atelier

ANITAS s.r.o.
IČO:257 55 668
DIČ:CZ 257 55 668
zodpovědný projektant:
Ing. Tomáš Rakouský
dokumentaci vypracoval:
Ing. Lubomír Mužák

Turnovská 21
295 01 Mnichovo Hradiště
tel./fax: 326 774 215

MÍSTO STAVBY:
MNICHOVO HRADIŠTĚ

NOVOSTAVBA PAVILONU MŠ JASELSKÁ
MNICHOVO HRADIŠTĚ

MÍSTO STAVBY:
MNICHOVO HRADIŠTĚ
STAVEBNÍ ÚŘAD: Mnichovo Hradiště
Sředočeský
INVESTOR:
Město Mnichovo Hradiště
Masarykovo nám. 1
295 01 Mnichovo Hradiště

MÉRITKO
FORMÁT
ÚČEL
DATUM
ČÁST
Č.VÝKRESU

1:50
594x840
OPS
II/17
D.1.1.1b
02

ZAK.ČÍSLO
10/17
ČÍSLO PARÉ