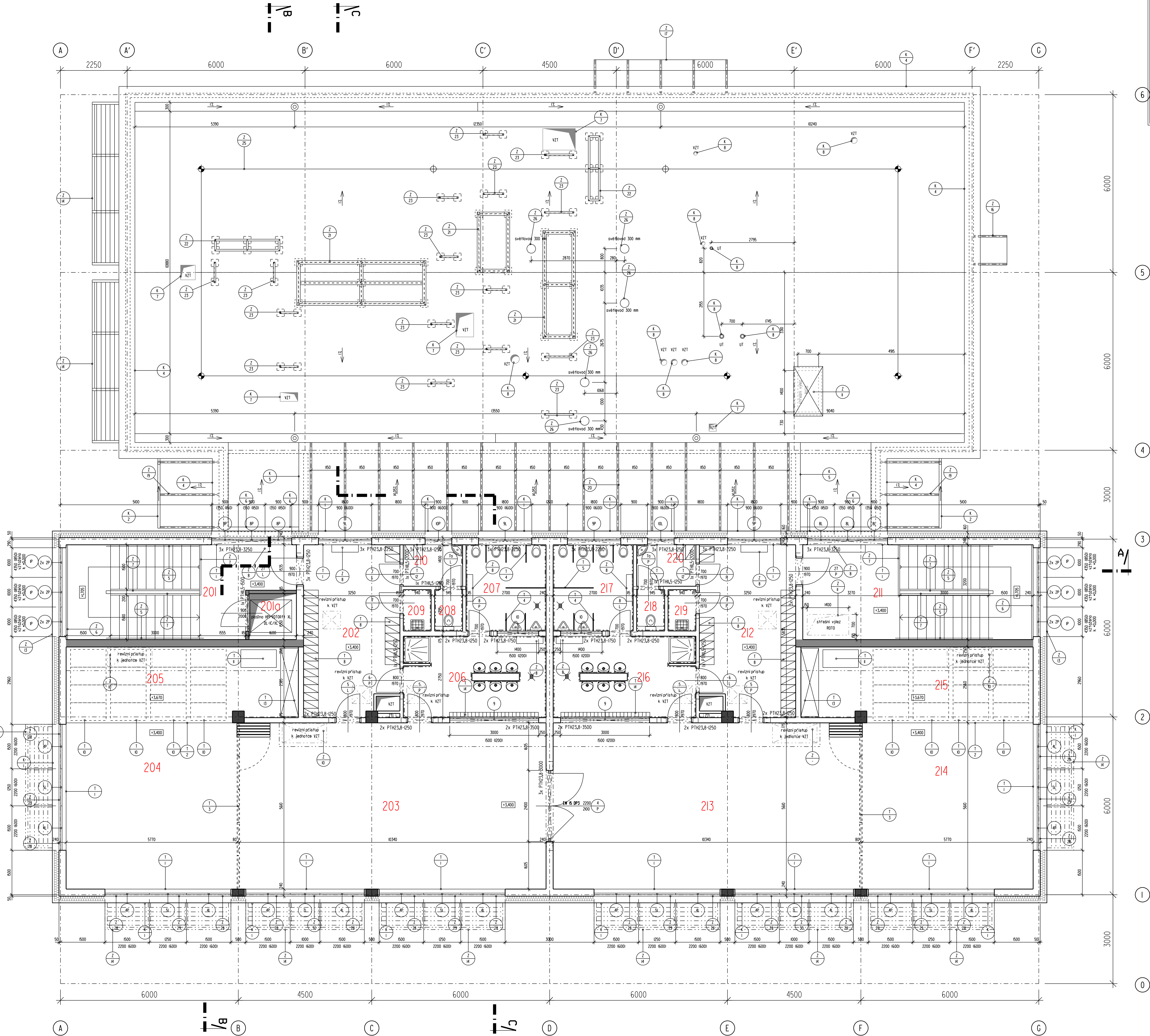


Kód	Název	Podlaha	Stěny	Strop	Placha	Podhled	Poznámka
201	schodiště 1	ker.dlažba	P203	vápnoštuk, vl	stěrka na beton	c1	keram.sádky
201a	šachta plošiny			vápnoštuk, vl	stěrka na beton	c1	248
202	šatna 3	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	sádkoakust.plošná	c4	8,8,2700 mm soklová lišta
203	pracovna 3	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	akust.plošná	c3	58,233000 mm soklová lišta
204	herna 3	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	akust.plošná	c3	32,593000 mm soklová lišta
205	spací zóna	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	akust.plošná	c3	8,582730 mm soklová lišta
206	unývárna	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c513,72700 mm v.a. = 200 mm
207	WC	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,862700 mm v.a. = 200 mm
208	WC	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,32700 mm v.a. = 200 mm
209	uklidová komora	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,32700 mm v.a. = 200 mm
210	šatna uč.	vinyl,krytina	P202	vápnoštuk, vl	sádkoakust.plošná	c4	2,802700 mm soklová lišta
211	schodiště 2	ker.dlažba	P203	vápnoštuk, vl	stěrka na beton	c1	keram.sádky
212	šatna 4	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	sádkoakust.plošná	c4	18,82700 mm soklová lišta
213	pracovna 4	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	akust.plošná	c3	58,233000 mm soklová lišta
214	herna 4	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	akust.plošná	c3	32,593000 mm soklová lišta
215	spací zóna	linoleum	P201	vápnoštuk, vl	sádkoakust.plošná	c3	8,582730 mm soklová lišta
216	unývárna	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c513,72700 mm v.a. = 200 mm
217	WC	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,862700 mm v.a. = 200 mm
218	WC	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,32700 mm v.a. = 200 mm
219	uklidová komora	vinyl,krytina	P202	keram.obklad	w2	sádkoakust.plošná	c51,32700 mm v.a. = 200 mm
220	šatna uč.	vinyl,krytina	P202	vápnoštuk, vl	sádkoakust.plošná	c4	2,802700 mm soklová lišta



Legenda :

- zdivo z cihel POROTHERM 24 P+0, P5 1L240 mm zdivo na tepelné izolaci matru POROTHERM TM + zateplení 160 mm
- zdivo příček z cihel POROTHERM 17,5 P+0, P10 a 1L5 P+0, P10 a 8 P+0, P10 1L75, I5 a 80 mm na matru MVC 5
- zdivo z cihel POROTHERM AKU 25, P+0, P20, AKU B, P5 a AKU I,5, P5 1L250, B0 a I5 mm na matru MVC 5
- železobetonové monolitické konstrukce

POZNÁMKY:

POZOR !!! Kóty jsou vztaženy k hrubému zdivu bez povrchových úprav tj. omítek, obkladů, zateplení apod.
POZOR !!! Při obazdávání jádra zajištění prstů pro VZT, ZTI a potrubí odzobovat od zdiva měřicí vlnou nebo polyuretanovou pěnou, osadit revizní otvory do skutečného provedení revizních otvorů na potrubí.
POZOR !!! Všechny prostory rozvádět koordinovat do projektů jednotlivých profesí. Případné změny a úpravy tras vedení rešit s projektanty jednotlivých profesí ZTI, VZT, UT, EL a dalších. Prostory, které nejsou zakresleny ve stavební části jsou zakresleny s umístěním v projektech jednotlivých profesí.
POZOR !!! Všechny rohy budou vyztuženy vyztužnými profily, u ostění se použijí okenní a dveřní příbojovací profily, přechody rozdílných materiálů vždy vyztuženy nosným omítky.

• 0,000 = 378,20 m n.m.

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

Rev.E			
Rev.D			
Rev.C			
Rev.B			
Rev.A			
Index :	Datum :	Změny :	Vypracoval :

Výpis překladů v 2.NP:

Typ	Rozměr lks mm	Celkem ks v 2.NP
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 3500	4
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 3500	6
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 3000	3
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 2250	2
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 1750	4
POROTHERM 23,8	238 x 70 x 1250	24
POROTHERM I,5	I5 x 71 x 2000	2
POROTHERM I,5	I5 x 71 x 500	1
POROTHERM I,5	I5 x 71 x 1250	4

d plus C20 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A. S.		Sokolovská 1642/4, 166 00 Praha 6 - Karlín tel. +420 221 872 171, fax. +420 221 872 247		www.d-plus.cz dplus@e-plus.cz
Hlavní inženýr projektu Ing. Michal MLOTA	Hlavní architekt Ing. arch. Klement VALOUCH	Vypracoval Zodp. projektant Krajs. HL m. Praha	Mar. tln Vendl Ing. Věra DOUSOVÁ	
MÚ I001s Praha 6		Datum	06/2010	
Investor: Městská část Praha 6, Čs. Armády 23, 160 52 Praha 6		Stupeň	Dvz	
Zakázka		Číslo zakázky	308-200	
MATERSKÁ SKOLA BILÁ HORA Praha 6 - Břevnov, Zo Oborou č.parc. 2557/157, 2557/142, 2557/2		Měřítka	1:50	
		Podst. formát A4	B5 A4	
		Číslo přílohy	05	
Dělník: F.J. Architekt-onko - stavební řešení		Revizor		
Půdorys 2.NP				