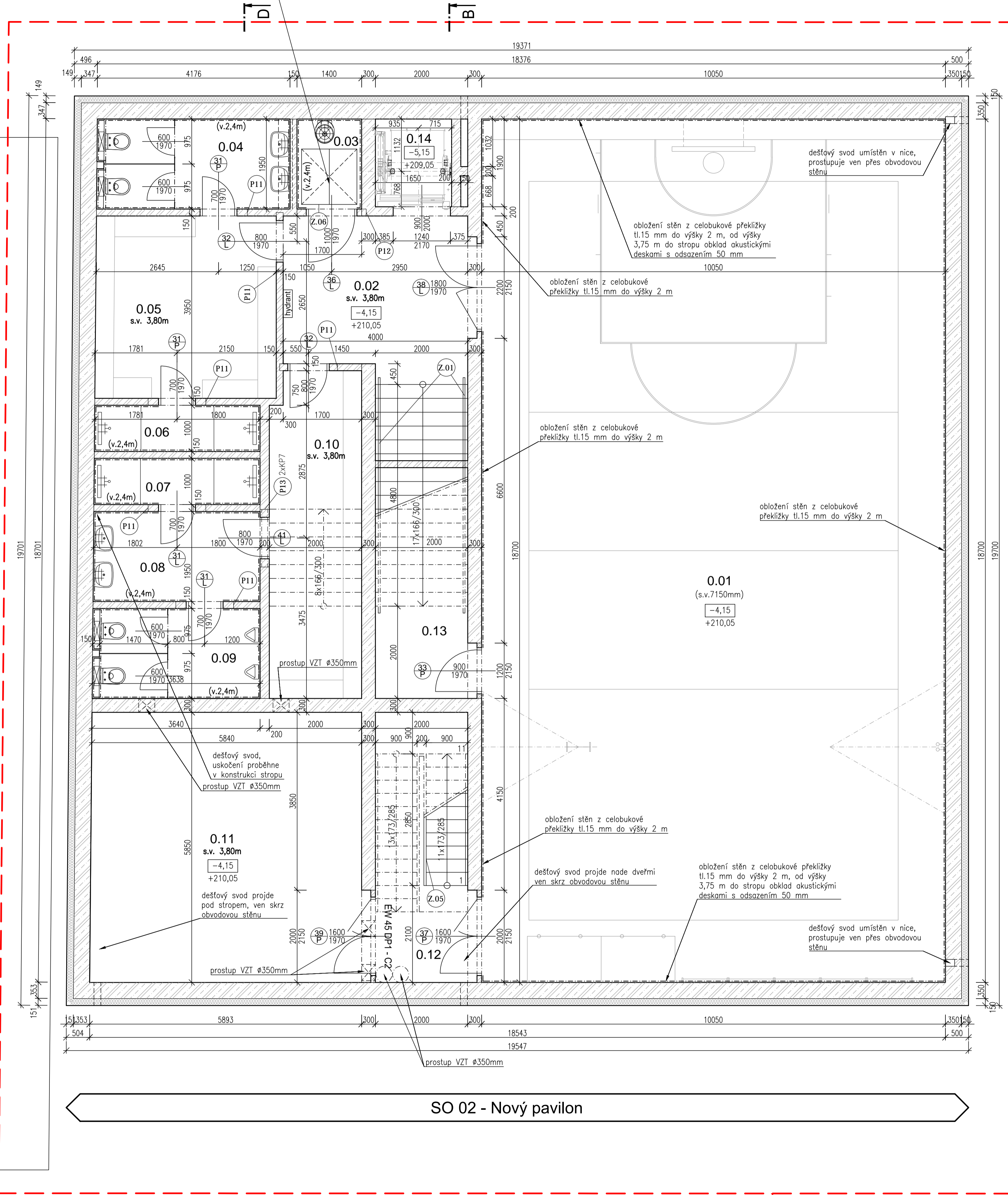


pochází ocelový poklop 1200 x 1200mm otvíravý, dvoukřídlý  
šachta pro čerpací stanici KSB compacta  
1500 x 1950 x hl.1000mm (dno -5,15m)

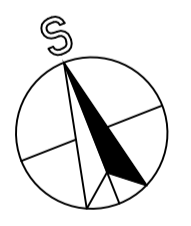


**LEGENDA:**

- ZÁBOR STAVEBNÍHO OBJEKTU
- ŽELEZOBETON
- PŘÍČKOVKA 11,5; PŘÍČKOVKA 17,5, broušené, malta pro tenké spáry
- TEPELNÝ IZOLANT, minerální vata, λ [W/mK] = 0,038

**TABULKA MÍSTNOSTÍ - 1.pp nový stav**

č.m.	popis	plocha (m <sup>2</sup> )	povrchy			poznámka
			podlaha	stěny	strop	
0.01	TĚLOCVIČNA	187,93	polyuretanový sportovní povrch tl.10 mm	štuk, akrylátový nátěr	akustický podhled	
0.02	CHODBA	13,10	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	štuk, akrylátový nátěr	omyvatel. nátěr do výše 2m
0.03	ÚKLID	2,34	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	štuk, akrylátový nátěr	
0.04	WC DÍVKY	8,53	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	SDK podhled, akrylátový nátěr	
0.05	ŠATNA DÍVKY	15,46	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	SDK podhled, akrylátový nátěr	omyvatel. nátěr do výše 2m
0.06	SPRCHY DÍVKY	3,59	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	SDK podhled, akrylátový nátěr	
0.07	SPRCHY CHLAPCI	3,59	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	SDK podhled, akrylátový nátěr	
0.08	UMÝVÁRNA CHLAPCI	7,04	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	SDK podhled, akrylátový nátěr	
0.09	WC CHLAPCI	7,06	dlažba	keram. obklad do výše 2,4 m	SDK podhled, akrylátový nátěr	
0.10	ŠATNY CHLAPCI	13,98	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	SDK podhled, akrylátový nátěr	omyvatel. nátěr do výše 2m
0.11	NÁŘAĎOVNA	34,32	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	štuk, akrylátový nátěr	omyvatel. nátěr do výše 2m
0.12	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	11,70	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	štuk, akrylátový nátěr	omyvatel. nátěr do výše 2m
0.13	KABINET	10,00	dlažba, keram. sokl	štuk, akrylátový nátěr	štuk, akrylátový nátěr	
0.14	VÝTAH	3,13	nátěr	štuk, akrylátový nátěr		štuk s nátěrem pouze na zdivu
<b>CELKEM:</b>		<b>321,77 m<sup>2</sup></b>				



±0,000 = 214,20 Bpv  
výškový systém Bpv  
souřadnicový systém JTSK

SO 02 - Nový pavilon

**SO 02**  
**ZÁBOR STAVBY**

Generální projektant: **SAMSON PRAHA, spol. s r.o.**  
Týnská 622/17, 110 00 Praha 1  
+420 224 828 221  
samsonpraha@samsonpraha.cz

Zpracovatel částí: **DRAWING** PROJEKTY & STATIKA  
drawing project, s.r.o.  
Štěrbaňská 114, 280 02 Kolín II  
+420 723 672 016, info@drawing.cz  
www.drawing.cz

hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan  
odpovědný projektant: Ing. Jan Lipovčan

stavebník: MČ Praha - Velká Chuchle, U Skály 262/2, 159 00 Praha 5 - V. Ch.  
místo stavby: k. ú. Velká Chuchle, p.č. 1, 1147 (Starochuchelská 240/38)

navrhl, vypracoval: Ing. Jan Lipovčan  
číslo zakázky: D0000-0020-1512

objekt: **Dostavba ZŠ Charlotty Masarykové Starochuchelská 240/38, Praha - Velká Chuchle**

objekt: SO 02 - Nový pavilon školy

číslo: DPS  
datum: 11 / 2017  
formát: 8xA4  
měřítko: 1:50

č. paré: 030

č. přílohy: D.1.1

název přílohy: Půdorys 1.pp - nový stav