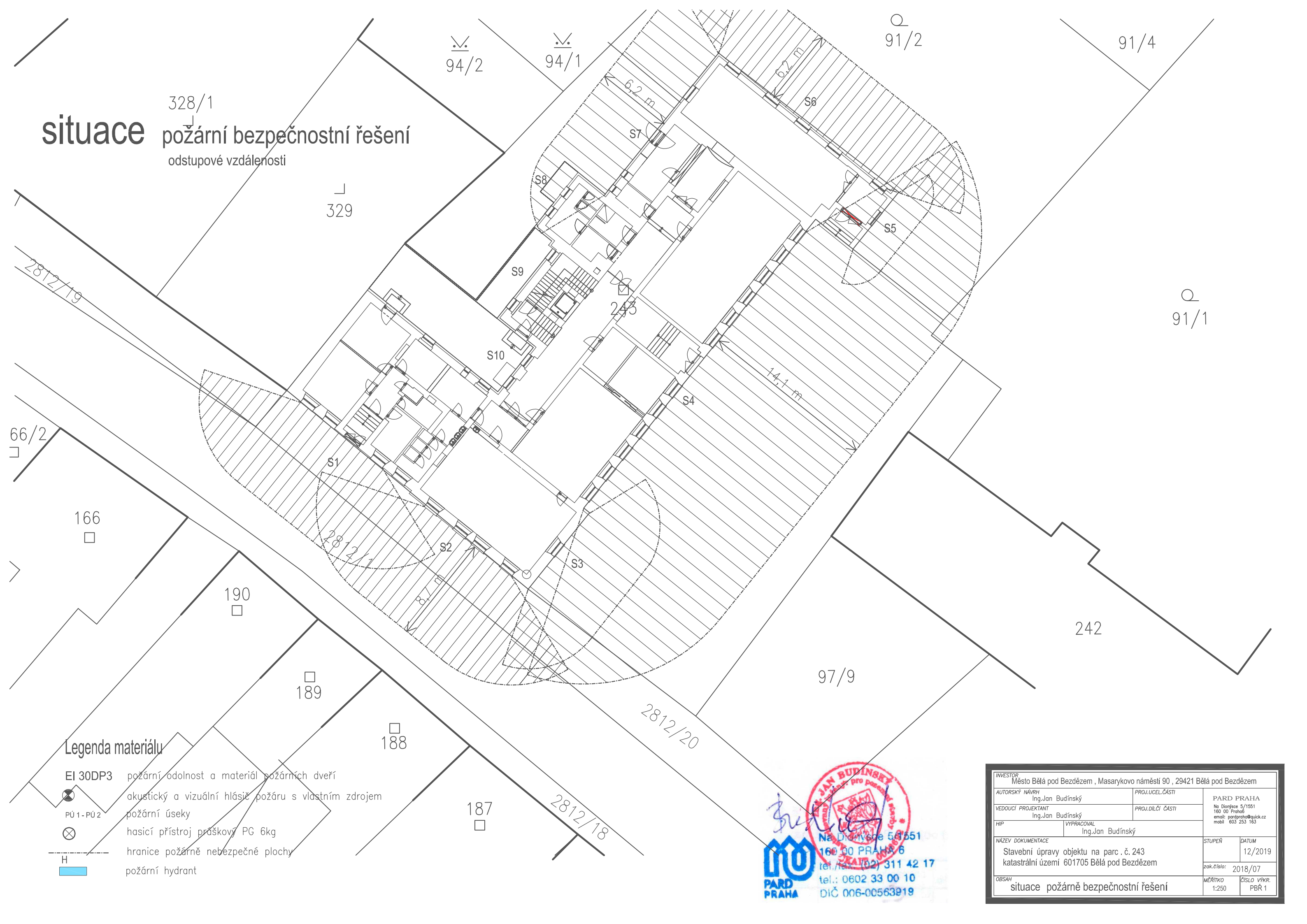
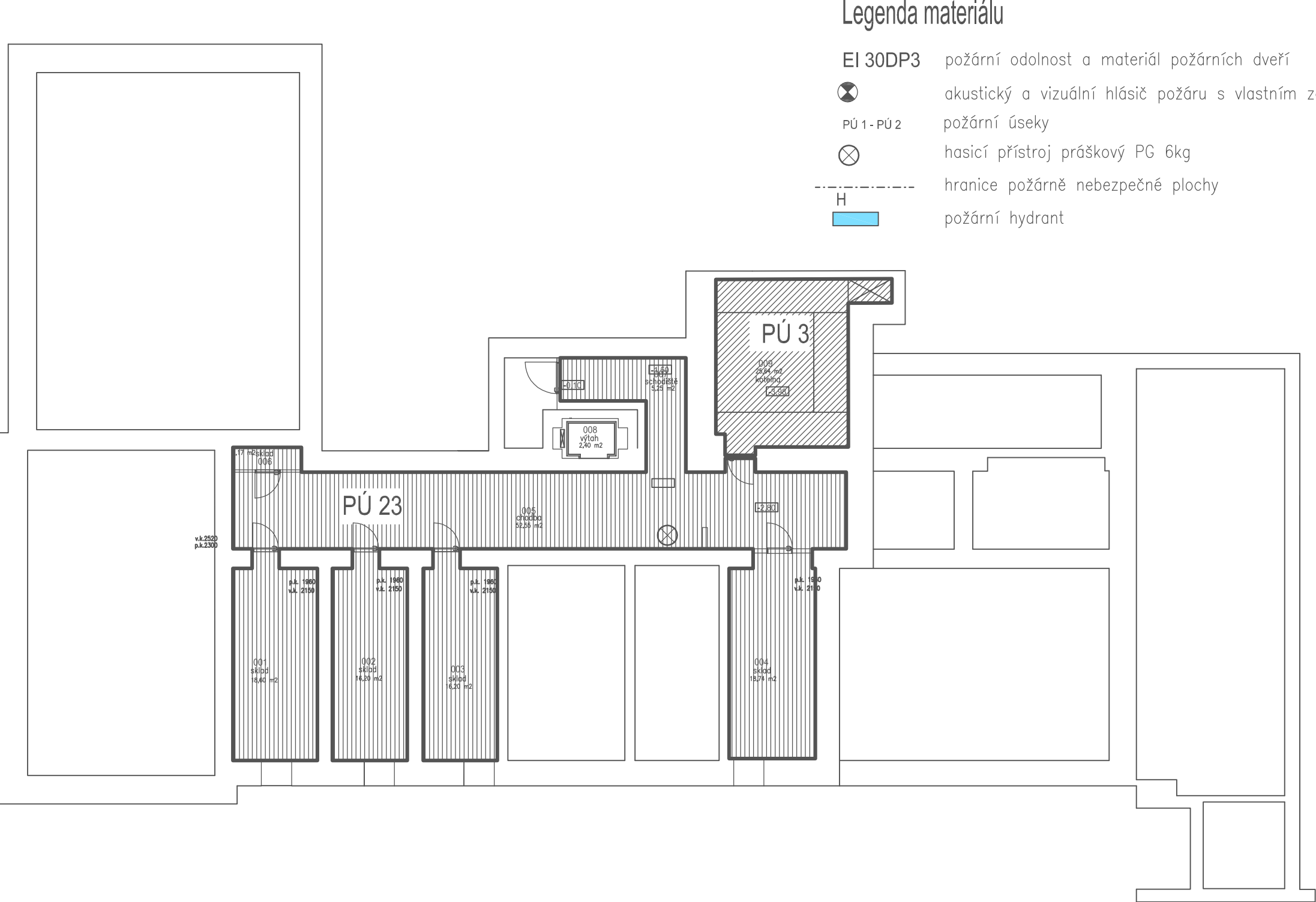


situace požární bezpečnostní řešení odstupové vzdálenosti



PŮDORYS 1.PODZ.PODLAŽÍ požárně bezpečnostní řešení



Legenda materiálu

- EI 30DP3 požární odolnost a materiál požárních dveří
- akustický a vizuální hlásič požáru s vlastním zdrojem
- PŮ 1 - PŮ 2 požární úseky
- hasicí přístroj práškový PG 6kg
- hranice požárně nebezpečné plochy
- požární hydrant

Legenda místností

číslo místn.	název místnosti	plocha	podlaha	obklad
001	sklad	18,60 m2		
002	sklad	16,20 m2		
003	sklad	16,20 m2		
004	sklad	18,74 m2		
005	chodba	52,56 m2		
006	sklad	2,17 m2		
007	schodiště	5,25 m2		
008	výtah	2,40 m2		
009	kotelna	25,64 m2		

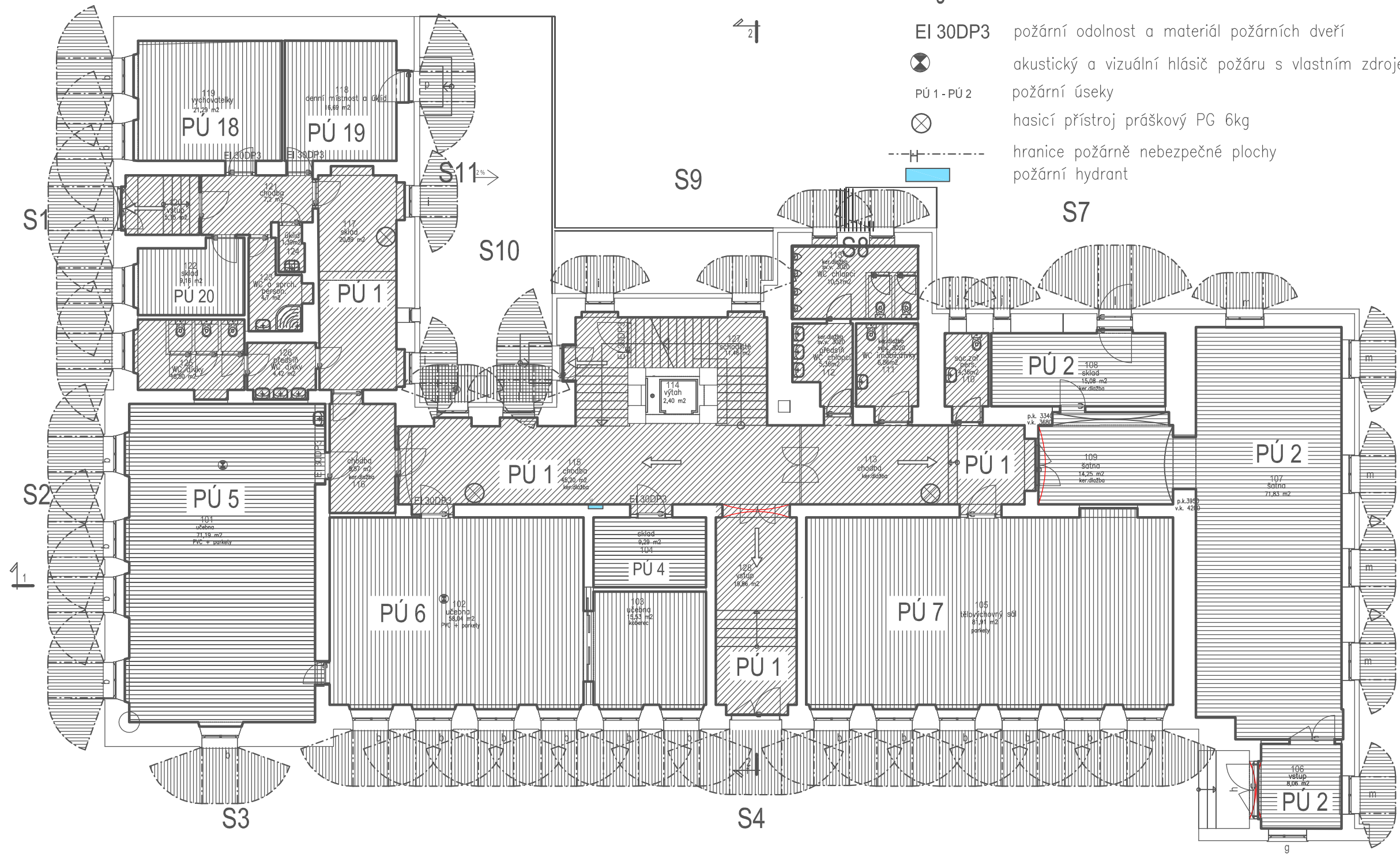
Legenda materiálu

- stávající zdivo z cihel plných Cp-vf ponechané
- bourané stávající zdivo
- nové zdivo z tvárníc plynosilikát na tmel se sítí
- nové zdivo nosné z plných cihel Cp-vf
- betonová mazanina B20
- tepelná izolace minerální rohož
- sádrokartová příčka s dvojtým opláštěním deskami 2x12,5 mm a minerální rohoží tl.60 mm
- rostlý terén
- železobetonové monolit.konstrukce



investor Město Bělá pod Bezdězem , Masarykovo náměstí 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem			
autorský návrh Ing.Jan Budínský	proj.cel.číslo	PARD Praha	
vedoucí projektant Ing.Jan Budínský	proj.cel.číslo	Verze 7/1230, Praha 7	
HIP	vypracoval Ing.Jan Budínský	tel.: +420 603253163	
název dokumentace Stavební úpravy objektu č.p.20 na parc.č.st.243 katastrální území 601705 Bělá pod Bezdězem		stupeň DSP	datum 01/2020
obsah půdorys 1.podz.podlaží požárně bezpečnostní řešení		zak.zápis 2019/10	číslo výřr. PBR2

PŮDORYS 1.NADZ.PODLAŽÍ požárně bezpečnostní řešení



Legenda materiálu

- EI 30DP3 požární odolnost a materiál požárních dveří
- akustický a vizuální hlásič požáru s vlastním zdrojem
- PÚ 1 - PÚ 2 požární úseky
- hasicí přístroj práškový PG 6kg
- hranice požárně nebezpečné plochy
- požární hydrant

Legenda místností

číslo místn.	název místnosti	placha	podlaha	obklad
101	učebna družina	71,19 m ²	PVC	
102	učebna družina	58,04 m ²	PVC	
103	učebna družina	15,53 m ²	PVC	
104	sklad	9,29 m ²	PVC	
105	tělovýchovný sál	81,91 m ²		
106	vstup	8,06 m ²		
107	šatna	71,83 m ²		
108	sklad	15,08 m ²		
109	šatna	14,25 m ²		
110	soc.zař.pers.	4,36m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
111	WC imobil.dívky	6,86m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
112	předsín WC chlapci	5,36m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
113	WC chlapci	10,51m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
114	výtah	2,40 m ²		
115	chodba	45,20 m ²		
116	chodba	8,87 m ²		
117	sklad	20,89 m ²	ker.dlažba	
118	denní míst.o úklid	16,69 m ²		
119	vyhovatelky	21,29 m ²		
120	vstup	5,15 m ²		
121	chodba	7,2 m ²		
122	sklad	9,16 m ²	PVC	
123	WC a sprch.pers.	4,7 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
124	úklid	1,39m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
125	WC dívky	18,50 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
126	předsín WC dívky	4,42 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
127	schodiště	11,46 m ²		
128	vstup	19,86 m ²		

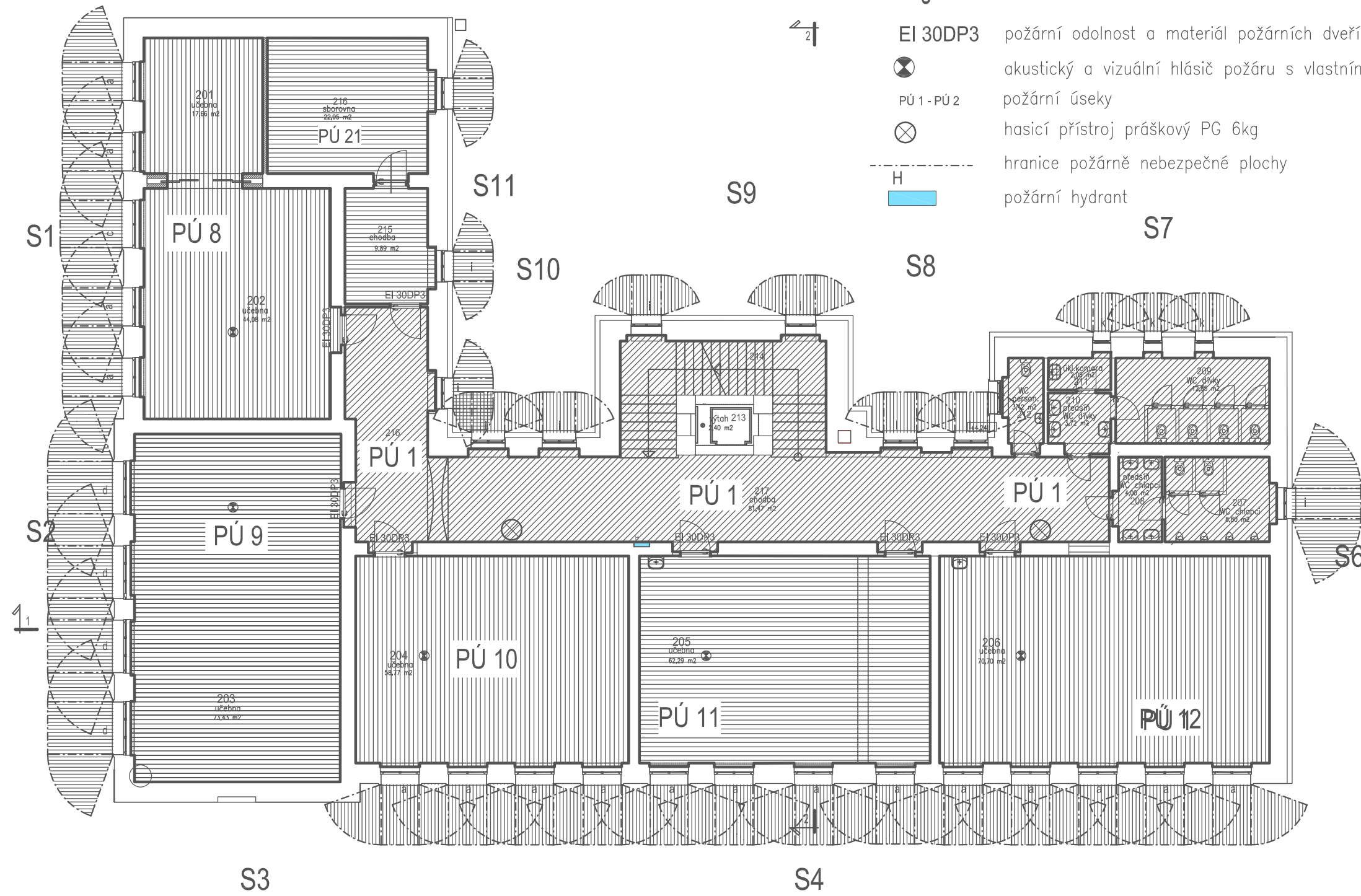
Legenda materiálu

- stávající zdivo z cihel plných Cp-vf ponechané
- bourané stávající zdivo
- nové zdivo z tvárné plynosilikát na tmel se sítí
- nové zdivo nosné z plných cihel Cp-vf
- betonová mazanina B20
- tepelná izolace minerální rohož
- sádrokartová příčka s dvojitým opláštěním deskami 2x12,5 mm a minerální rohoží tl.60 mm
- rostlý terén
- železobetonové monolit.konstrukce






investor	Město Bělá pod Bezdězem , Masarykovo náměstí 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem	proj. ucel. číslo	PARD Praha
autorský návrh	Ing. Jan Budínský	proj. ucel. číslo	Verze 7/1230, Praha 7
vedoucí projektant	Ing. Jan Budínský		tel.: +420 603253163
typ	vyraboval	Ing. Jan Budínský	email: pardaprojekt@quick
název dokumentace	Stavební úpravy objektu č.p.20 na parc.č.st.243 katastrální území 601705 Bělá pod Bezdězem	stupeň	DSP
oblast	půdorys 1.nadz.podlaží požárně bezpečnostní řešení	datum	01/2020
		zak. číslo	2019/10
		měřítko	1:150
		číslo výř.	PBR 3

PUDORYS 2.NADZ.PODLAŽÍ požárně bezpečnostní řešení












Legenda materiálu

- | | |
|---|---|
| El 30DP3 | požární odolnost a materiál požárních dveří |
|  | akustický a vizuální hlásič požáru s vlastním zdrojem |
| PÚ 1 - PÚ 2 | požární úseky |
|  | hasicí přístroj práškový PG 6kg |
| -----
H | hranice požárně nebezpečné plochy |
|  | požární hydrant |

Legenda místností

číslo místn.	název místnosti	plocha	podlaha	obklad
201	učebna družina	17,66 m ²	PVC	
202	učebna družina	44,08 m ²	PVC	
203	učebna kmenová	73,43 m ²		
204	učebna kmenová	58,77 m ²		
205	učebna kmenová	62,29 m ²	PVC	akustický podhled
206	učebna družina	70,70 m ²	PVC	
207	WC chlapi	8,80 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
208	předstř WC chlapi	4,00 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
209	WC dívky	12,85 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
210	předstř WC dívky	3,72 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
211	úkl.komora	2,05 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
212	WC person.	3,42 m ²	ker.dlažba	v.obkl.1800
213	výtah	2,40 m ²		
214	schodiště	16,17 m ²		
215	chodba	9,89 m ²		
216	sborovna	22,95 m ²		
217	chodba	81,47 m ²		
218	chodba			

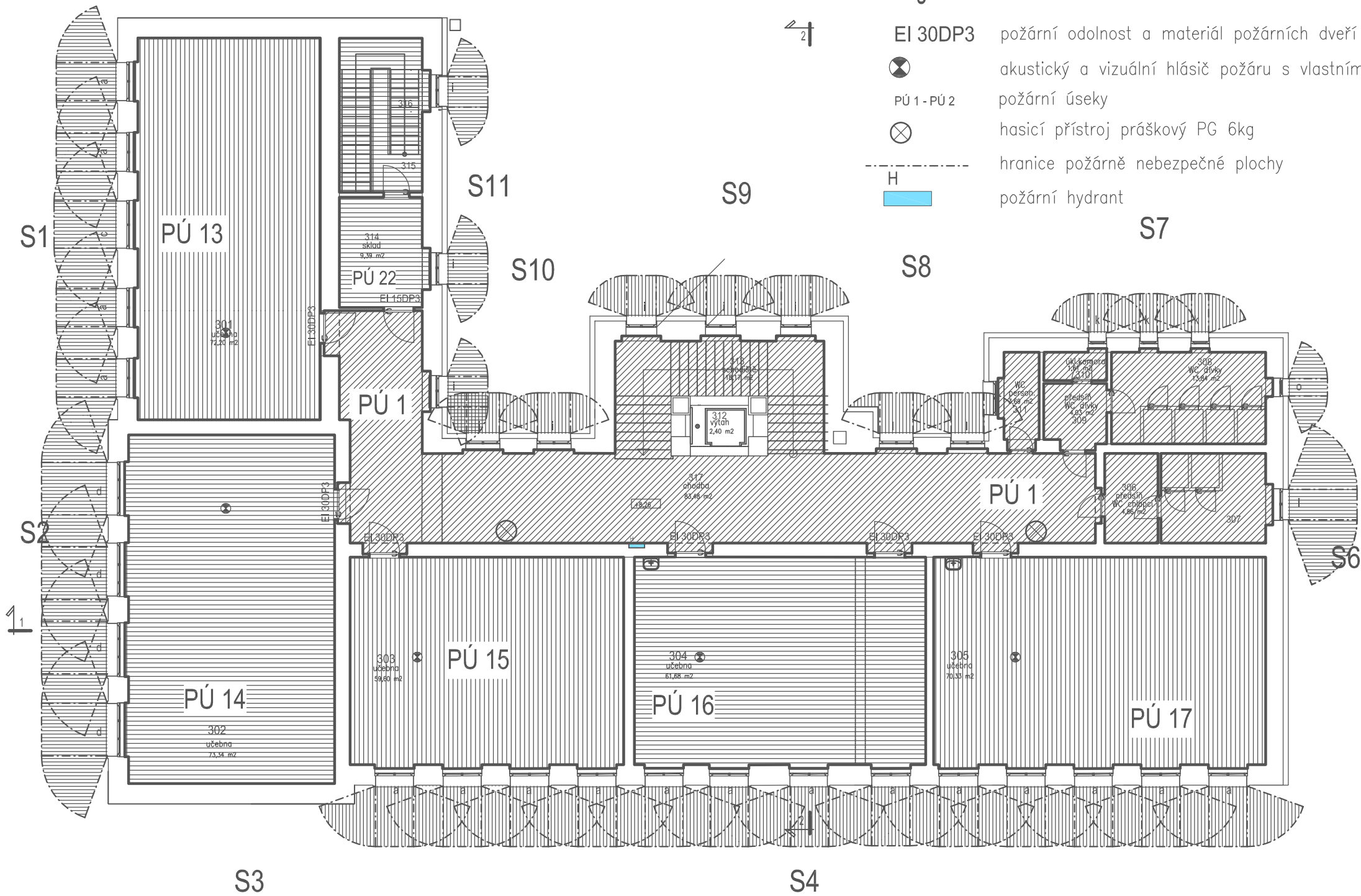
Legenda materiálu

- | | |
|---|--|
|  | stávající zdivo z cihel plných Cp-vf ponechané |
|  | bourané stávající zdivo |
|  | nové zdivo z tvárnice plynosilikát na tmel se sítí |
|  | nové zdivo nosné z plných cihel Cp-vf |
|  | betonová mazanina B20 |
|  | tepelná izolace minerální rohož |
|  | sádkartová příčka s dvojtypní opláštěním deskami 2x12,5 mm a minerální rohoží tl.60 mm |
|  | rostlý terén |
|  | železobetonové monolit.konstrukce |

Na Dřevěnce 58/551
160 00 PRAHA 6
tel./fax (02) 311 42 17
tel.: 0602 33 00 10
DIČ 006-00563919

investor Město Bělá pod Bezdězem , Masarykovo náměstí 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem			
autorský návrh Ing.Jan Buďínský	proj.ucel.zásti Ing.Jan Buďínský	PARD Praha Veverkova 7/1230, Praha 7 tel.: +420 603253163 email:pard@prochodnick icd: 00563919	
vedoucí projektant Ing.Jan Buďínský	proj.ucel.zásti Ing.Jan Buďínský		
HIP vypracoval	Ing.Jan Buďínský		
název dokumentace Stavební úpravy objektu č.p.20 na parc.č.st.243 katastrální území 601705 Bělá pod Bezdězem		stupně DSP	datum 01/2020
		zak.číslo 2019/10	
období přodůry 2.nad.zpodlaží	požární bezpečnostní řešení	mřížko 1:150	číslo výř. PBR 4

PUDORYS 3.NADZ.PODLAŽÍ požárně bezpečnostní řešení



Legenda materiálu

- EI 30DP3 požární odolnost a materiál požárních dveří
- akustický a vizuální hlásič požáru s vlastním zdrojem
- PÚ 1 - PÚ 2 požární úseky
- hasicí přístroj práškový PG 6kg
- hranice požárně nebezpečné plochy
- požární hydrant

Legenda místností

číslo místn.	název místnosti	plocha	podlaha	obklad
301	učebna kmenová	72,20 m2		
302	učebna kmenová	73,34 m2		
303	učebna kmenová	59,60 m2		
304	učebna kmenová	61,68 m2	PVC	akustický podhled
305	učebna kmenová	70,33 m2	PVC	akustický podhled
306	předstř WC chlapci	4,86 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
307	WC chlapci	12,08 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
308	WC dívky	13,94 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
309	předstř WC dívky	4,03 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
310	úkl.komora	1,61 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
311	WC person.	3,69 m2	ker.dlažba	v.obkl.1800
312	výtah	2,40 m2		
313	schodiště	18,17 m2		
314	sklad	9,39 m2		
315	podesta schodiště	13,01 m2		
316	schodiště	9,85 m2		
317	chodba	83,48 m2		

Legenda materiálu

- stávající zdivo z cihel plných Cp-vf ponechané
- bourané stávající zdivo
- nové zdivo z tvárnice plynosilikát na tmel se sítí
- nové zdivo nosné z plných cihel Cp-vf
- betonová mazanina B20
- tepelná izolace minerální rohož
- sádko-kartová příčka s dvojitým opláštěním deskami 2x12,5 mm a minerální rohoží tl.60 mm
- rostlý terén
- železobetonové monolit.konstrukce



Investor	Město Bělá pod Bezdězem, Masarykovo náměstí 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem	proj. ucel. číslo	PARD Praha
autorský návrh	Ing. Jan Budínský	proj. ucel. číslo	Verze 7/1230, Praha 7
vedoucí projektant	Ing. Jan Budínský	proj. ucel. číslo	tel.: +420 603253163
HIP	vypísal Ing. Jan Budínský	proj. ucel. číslo	email: pardpraha@quick
název dokumentace	Stavební úpravy objektu č.p.20 na parc.č.st.243 katastrální území 601705 Bělá pod Bezdězem	stupeň	DSP
datum	01/2020	zak. číslo	2019/10
oblast	půdorys 3.nadz.podlaží požárně bezpečnostní řešení	mřížka	1:150
číslo výř.	PBR 5		