

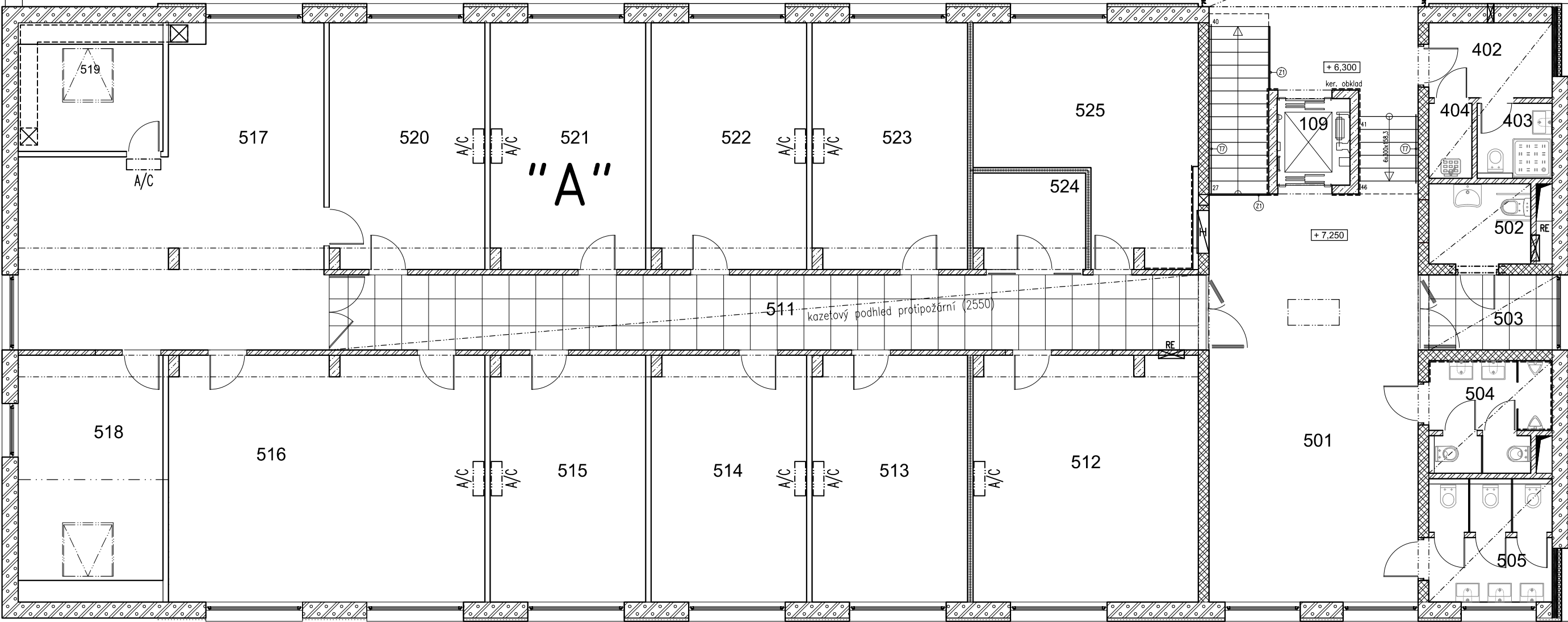
TABULKA MÍSTNOSTÍ 3.NP :

č.m.	č.m.	Název	Plocha(m ²)	Podlaha	Stěny	Podhled / Strop
Objekt "A"						
A.3.1	401	HALA (úř. +6,300)	26,08	ker. dlažba S3.2	omítka+nátěr	omítka+nátěr / zasklení
A.0.0	501	HALA (úř. +7,250)	46,37	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	omítka+nátěr S3.3
A.3.2	512	ZASEDAČÍ MÍSTNOST	29,94	koberec S3.1	omítka+nátěr / aku obklad	SDK S4.5
A.3.3	513	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.4	514	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.5	515	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.6		zrušeno				
A.3.7	516	KANCELÁŘ	42,16	koberec S3.1	omítka+nátěr / aku obklad	SDK S4.5
A.3.8	518	SKLAD	17,72	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.2
A.3.9	519	KUCHYŇKA	7,22	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr / ker. obklad	SDK S4.2
A.3.10	517	SEKRETARIÁT	42,38	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.2/S4.5
A.3.11	520	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.12	521	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.13	522	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.14	523	KANCELÁŘ	20,84	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.15	525	DENNÍ MÍSTNOST	23,23	ker. dlažba/koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
A.3.16	402	ŽÁTNÁ ŽENY	5,03	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	SDK impr. pož. S9.4
A.3.17	403	ÚKLID	1,75	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
A.3.18	404	TOALETA ŽENY	3,06	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
A.3.19	502	WC INVALIDNÍ - MUŽI	4,45	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
A.3.20	503	CHODBA	5,67	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	protipožár. S9.1
A.3.21	504	WC MUŽI	7,17	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
A.3.22	505	WC ŽENY	8,39	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
A.3.23	511	CHODBA	35,65	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	protipožár. S9.1
A.3.24	524	SKLAD - KOPÍRKA	6,08	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.5
OBJEKT "D"						
D.3.1	411	CHODBA	71,82	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	protipožár. S9.1
D.3.2	412	KANCELÁŘ	27,36	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
D.3.3	413	KANCELÁŘ	29,33	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	414	KANCELÁŘ	29,33	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	415	SKLAD - KOPÍRKA	5,51	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
D.3.4	416	KANCELÁŘ	20,39	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	417	KANCELÁŘ	20,39	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	418	KUCHYŇKA	5,34	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
D.3.5	419	SEKRETARIÁT	25,27	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	420	KANCELÁŘ	36,31	koberec S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
	421	CHODBA	11,17	ker. dlažba S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.3
D.3.6	441	SPOJOVACÍ KRČEK	3,54	ker. dlažba S2.3	omítka+nátěr	protipožár. S9.1
OBJEKT "F"						
F.3.1	457	BADATELNA	19,12	PVC S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.2
F.3.2	456	KANCELÁŘ	13,27	PVC S3.1	omítka+nátěr	SDK protipožár. S9.4
F.3.3	455	SPISOVNA	91,07	stěrka S3.1	omítka+nátěr	omítka+nátěr S3.3
F.3.4	451	ZÁDVEŘÍ	7,42	PVC S3.1	omítka+nátěr	SDK protipožár. S9.4
F.3.5	454	CHODBA	5,62	PVC S3.1	omítka+nátěr	SDK protipožár. S9.4
F.3.6	452	TOALETA	3,06	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
F.3.7	453	SKLAD ODPADU	2,18	ker. dlažba S3.1	omítka+ker. obklad	SDK impr. pož. S9.4
F.3.8	458	KNIHOVNA	16,28	PVC S3.1	omítka+nátěr	SDK S4.2

"E"

"D"

"B"



POZNÁMKY:

- STAVEBNÍ ÚPRAVY VE 2.NP. A 3.NP. NOVĚ BUDOVY "B" PŮVODI VLTAVY ZAHŮRNÍU LOKÁLNÍ DEMONTÁŽE MINERÁLNÍCH KAZETOVÝCH PODHLEDŮ 600/600MM V CHODBÁCH
- V OSTATNÍCH PROSTORÁCH S PULNÝMI SDK PODHLEDY SE JEDNÁ O PROVEDENÍ DRAŽEK V OSE TRASY ROZVODU CHLADOVODŮ, ŽTI A EI - V POTŘEBNÉ SÍRCE PRO INSTALACI
- PROSTUPY NOSNÝMI STĚNAMI V TRASÁCH CHLADOVODŮ PRŮMĚRU 80MM S UTĚSNĚNÍM PROTIPOŽÁRNÍ UCIPÁVKOU A STEJNĚ TAK I PROSTUPY V STĚNAMI V TRASÁCH ŽTI-ODPADNÍHO POTRUBÍ
- V KANCELÁŘÍCH BUDOV VYFŘEZOVÁNY VODODOROVNĚ A SVISLÉ DRAŽKY PR. DO 80MM, OD PROSTUPU V PODHLEDU K NÁSTĚNNÉ KLIMA-JEDNOTICE, TZN. cca 600MM POD STROPEM
- PRO NÁPOJENÍ KABELŮ EI Z ROZVADĚČŮ V CHODBÁCH - BUDE PŘÍPRAVENA VYFŘEZOVANÁ DRAŽKA 80/30MM OD ROZVADĚČE K PODHLEDU (NÁPOJENÍ NA EI ŽLABY VEDENÉ NAD MINERÁL. KAZET. PODHLEDY)
- NÁVRŽENÉ INSTALACE - CHLAZENÍ, ŽTI-ODVODY KONDENZÁTU A NÁPOJENÍ EI. INSTALACE BUDE PROVEDENO PODLE PROJEKTU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A POŽADAVKŮ POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
- V PŮDORYSCH STAVEBNÍ ČÁSTI JSOU TRASY ZAKRESLENY INFORMACNĚ JAKO PODKLAD PRO PROVEDENÍ PROSTUPŮ VEDENÍ EI. INSTALACE JE TĚMĚR SHODNĚ V TRASOU CHLADOVODŮ, EI NEJEN V PŮDORYSECH ZAKRESLENA
- PROSTUPY ŽDĚNÝMI STĚNAMI MEZI JINÝMI POŽÁR. OŠETŘY MÍSTNOSTI BUDE PROVEDEN SYSTÉMEM POŽÁRNÍHO UTĚSNĚNÍ EI45* A EI60* (VEDENÍ CHLADOVODŮ A ŽTI-ODVODY KONDENZÁTU OD KLIMATIZAČNÍCH JEDNOTEK) - SÍRKTNĚ DLE POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
- V PŮDORYSU JSOU VYZNAČENY VEŠKERÉ PROSTUPY - PROVĚST DLE PROJEKTŮ PROFESÍ
- POD STROPEM HALY VE 2.NP. KTERÁ JE CHRÁNĚNOSTŮ (NIKOVOU CESTOU, BUDE TRASA CHLADOVODŮ A EI KABELAŽE ZAKRYTA V SYSTÉMOVÉM PROTIPOŽÁRNÍM KANALU (ODOLNOST EI60*) Z DESEK SDK 2x15MM (PŘISAZENO KE STROPU)

LEGENDA:

- - - - - CHLADOVODY
- - - - - SPLÁŠKOVÁ KANALIZACE, ODVOD KONDENZÁTU
- - - - - PROSTUPY STĚNAMI - TRASY CHLADOVODŮ PRŮMĚR PROSTUPU 80MM, PROTIPOŽÁR. UCIPÁVKA-OZNAČENÍ V PŮDORYSU
- - - - - PROSTUPY STĚNAMI - KANAL. ODPADY PRŮMĚR PROSTUPU cca 50MM, PROTIPOŽÁR. UCIPÁVKA-OZNAČENÍ V PŮDORYSU
- [Pattern] PLOCHA KAZETOVÝCH PODHLEDŮ URČENÝCH K DEMONTÁŽI PRO PROVEDENÍ ROZVODŮ INSTALACÍ PLOCHY DRAŽEK V PULNÝCH SDK PODHLEDY

BUDOVA "B" - PŮDORYS 3.NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY 1:100 D.9.

Název stavby:	Název výkresu:	Měřítko:	Č.výkresu:
KLIMATIZACE BUDOV HOLEČKOVA 8 A HOLEČKOVA 3178 Povodí Vltavy, státní podnik		Místo stavby: k.ú. Praha 5 Holečkova 3178/8	Paré:
Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 - Smíchov		Zodpovědný projektant: KLIMAPROJEKT s.r.o. Ing. Pavel Šíma Ing. Ladislav Váňa	
Část: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ		Projektant: Ing. arch. Jan Dvořák	
PD - STAVEBNÍ ÚPRAVY A UDRŽOVACÍ PRÁCE dle § 103, odst.1 c,d stav. zákona 183/2006 Sb.		Datum: březen 2017	