

LEGENDA:

Slaboproudé rozvody budou ukončeny nad podhledem 1xKoax DIGI 110, 1xUTP cat 5e, rez. 5m

Průchod stěnou musí být utěsněn požární ucpávkou dle stupně požární odolnosti stěny

Na vstupních dveřích musí být osazena do kování baterie off-line čtečka karet /duální režim magnet /RFID/ + kompatibilní elektronický samozamykací zámek pro požární dveře + funkce antipanik ve směru úniku

1 1x samostatný tank prázdný velký REHAU SL-T 20/70 pro zásuvky + příslušenství odstín RAL9010

2 1x samostatný tank prázdný velký REHAU SL-T 20/70 pro zásuvky + příslušenství odstín RAL9010

3 Stále pod napětím pro lednici či nabíječku

4 Podlahová soklová lišta - systém REHAU SL-T 20/70 pro zásuvky + příslušenství odstín RAL9010 kabel CYKY3Jx2,5, Koax DIGI 110 2xUTP cat 5e

5 Podlahová soklová lišta - systém REHAU SL-T 20/70 pro zásuvky + příslušenství odstín RAL9010 kabel CYKY3Jx2,5

6 Přívod k zásuvkám vést v drážce v hrubé podlaze, 2x23 kabel CYKY3Jx2,5, Koax DIGI 110 2xUTP cat 5e

7 Vývod pro fén

KS Kartový nástěnný šetřič energie zap/vyp po zasunutí vstupní karty sepne celou elinstalaci po vyjmutí vše vypne mimo zásuvky minibaru

A - Vestavné bodové svítidlo kruhové, bílý rámeček zdroj GU10, LED 450lm, 2700-4000lm/teple bílá

B - Stropní přisazené svítidlo kruhové průměr 300mm skleněné montované stínítko, zdroj LED min. 800lm barva světla 2700 až 3000lm, teple bílá

C - LED pásek 12W/bm, barva světla 2700 - 4000lm teple bílá, AL. profil, matný difuzor, IP65, trafo v rozvaděči

D - Nástěnné svítidlo kruhové průměr 350mm, skleněné montované stínítko, zdroj LED min. 1800lm barva světla 2700 až 3000lm, teple bílá, v=2,1m

E - Nástěnné natáčecí svítidlo s vlastním vypínačem, sklo, E27 vývod ze soklové lišty s volným koncem kabelu min 2m /v čele postele/

F - Průmyslové LED svítidlo stropní, 1x106W,mikroprismatický PC kryt

H - Svítidlo LED zapuštěné, barva světla teple bílá, 29W, 2000lm

LEGENDA

C Svítidlo LED pásek

F Svítidlo LED stropní

X Svítidlo vestavné či stropní

⌘ Svítidlo nástěnné

⌘ Spínač domovní 230V, 10A, bílý, jednopolový 1

⌘ Spínač domovní 230V, 10A, bílý, střídavý 6

⌘ Spínač domovní 230V, 10A, bílý, jednopolový 1, IP44

⌘ Spínač domovní 230V, 10A, bílý, seriový 5, IP44

⌘ Spínač domovní 230V, 10A, bílý, střídavý 6, IP44

⌘ Zásuvka domovní, 230V, 16A, bílá

⌘ Zásuvka domovní, 230V, 16A, bílá, IP44

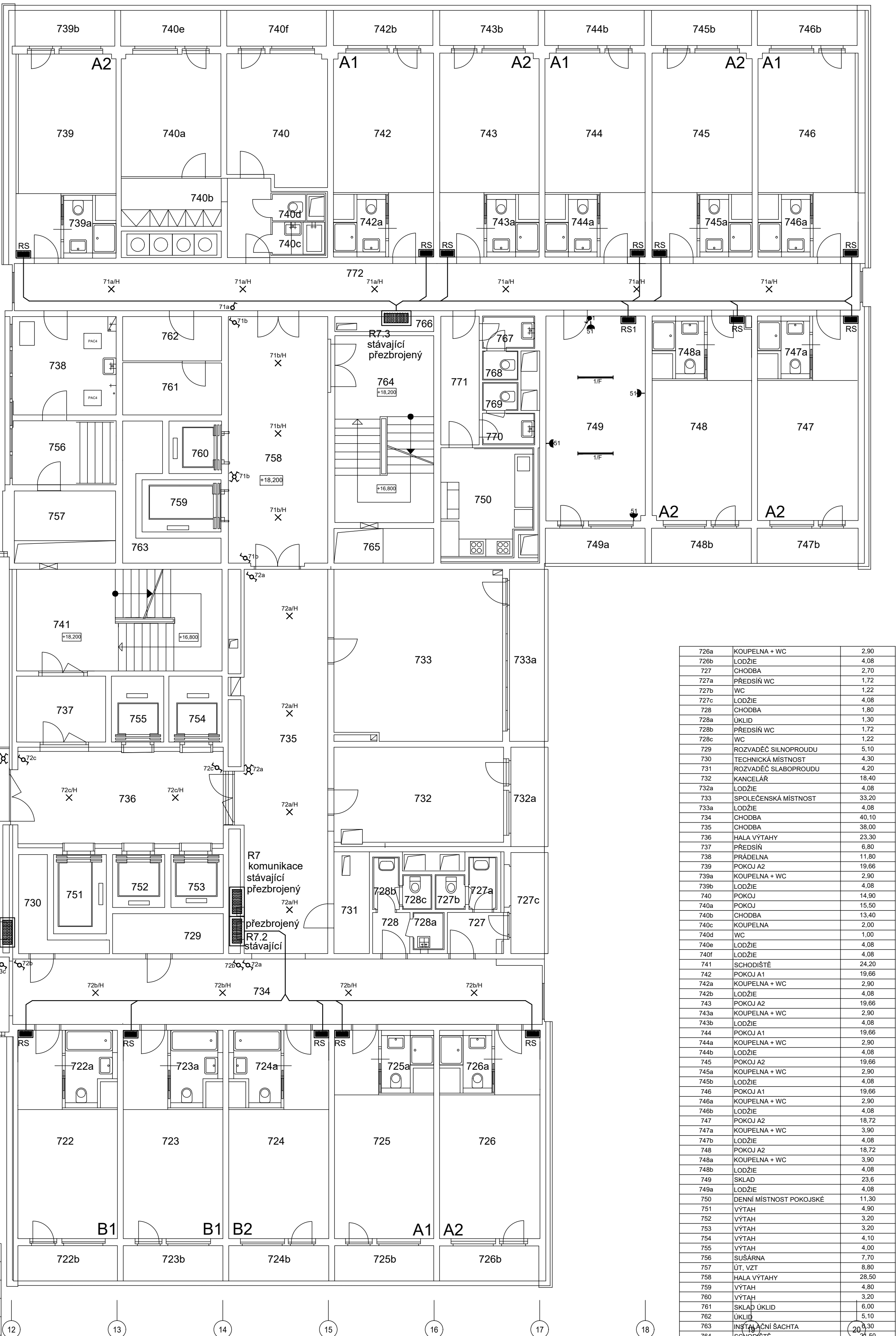
⌘ Přídavná ochrana pospojením

⌘ Datová zásuvka

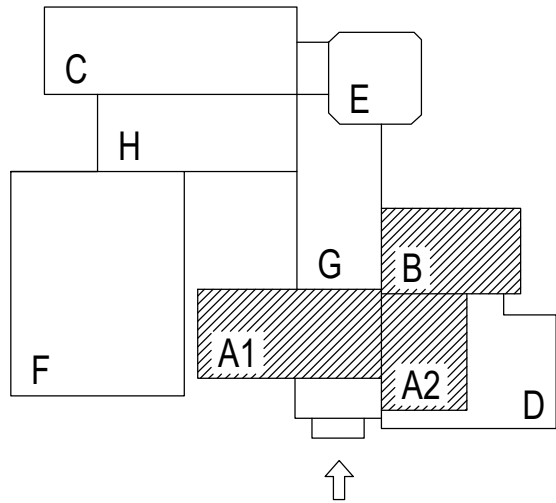
⌘ Televizní účastnická zásuvka

⌘ Vestavný reproduktor pro evakuační rozhlas

⌘ Rozvaděč



726a	KOUPELNA + WC	2,90
726b	LODŽIE	4,08
727	CHODBA	2,70
727a	PŘEDSÍŇ WC	1,22
727b	WC	1,22
727c	LODŽIE	4,08
728	CHODBA	1,80
728a	UKLID	1,30
728b	PŘEDSÍŇ WC	1,72
728c	WC	1,22
729	ROZVADĚČ SILNOPROUDU	5,10
730	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,30
731	ROZVADĚČ SLABOPROUDU	4,20
732	KANCELÁŘ	18,40
732a	LODŽIE	10,31
733	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	33,30
733a	LODŽIE	4,08
734	CHODBA	40,10
735	CHODBA	36,00
736	HALA VÝTAHŮ	23,30
737	PŘEDSÍŇ	6,80
738	PRÁDELNA	11,80
739	POKOJ A2	19,66
739a	KOUPELNA + WC	2,90
739b	LODŽIE	4,08
740	POKOJ	14,90
740a	POKOJ	15,50
740b	CHODBA	13,40
740c	KOUPELNA	2,00
740d	WC	1,00
740e	LODŽIE	4,08
740f	LODŽIE	4,08
741	SCHODIŠTĚ	24,20
742	POKOJ A1	19,66
742a	KOUPELNA + WC	2,90
742b	LODŽIE	4,08
743	POKOJ A2	19,66
743a	KOUPELNA + WC	2,90
743b	LODŽIE	4,08
744	POKOJ A1	19,66
744a	KOUPELNA + WC	2,90
744b	LODŽIE	4,08
745	POKOJ A2	19,66
745a	KOUPELNA + WC	2,90
745b	LODŽIE	4,08
746	POKOJ A1	19,66
746a	KOUPELNA + WC	2,90
746b	LODŽIE	4,08
747a	KOUPELNA + WC	2,90
747b	LODŽIE	4,08
748a	KOUPELNA + WC	2,90
748b	LODŽIE	4,08
749	SKLAD	23,6
749a	LODŽIE	4,08
750	DENNÍ MÍSTNOST POKOJSKÉ	11,30
751	VÝTAH	4,90
752	VÝTAH	3,20
753	VÝTAH	3,20
754	VÝTAH	4,10
755	VÝTAH	4,90
756	SUŠARNA	7,70
757	ÚT. VZT	8,80
758	HALA VÝTAHŮ	28,50
759	VÝTAH	4,90
760	VÝTAH	3,20
761	SKLAD UKLID	6,00
762	UKLID	5,10
763	INFORMAČNÍ SÁCHA	20,50
764	SCHODIŠTĚ	21,50
765	VZT SÁCHA	4,00
766	ROZVADĚČ SILNOPROUDU	1,70
767	PŘEDSÍŇ WC	2,00
768	WC	1,20
769	WC	1,20
770	PŘEDSÍŇ WC	2,00
771	CHODBA	5,70
772	CHODBA	45,80
CELKEM PLOCHA 7.NP		1491,16



LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	NÁZEV	PLOCHA m²
700	CHODBA	31,48
701	POKOJ B1	18,72
701a	KOUPELNA + WC	3,90
701b	LODŽIE	4,08
702	POKOJ A2	19,66
702a	KOUPELNA + WC	2,90
702b	LODŽIE	4,08
703	POKOJ A1	19,66
703a	KOUPELNA + WC	2,90
703b	LODŽIE	4,08
704	POKOJ A2	19,66
704a	KOUPELNA + WC	2,90
704b	LODŽIE	4,08
705	POKOJ A1	19,66
705a	KOUPELNA + WC	2,90
705b	LODŽIE	4,08
706	POKOJ B2	18,72
706a	KOUPELNA + WC	3,90
706b	LODŽIE	4,08
707	POKOJ B1	18,72
707a	KOUPELNA + WC	3,90
707b	LODŽIE	4,08
708	POKOJ A2	19,66
708a	KOUPELNA + WC	2,90
708b	LODŽIE	4,08
709	POKOJ A1	19,66
709a	KOUPELNA + WC	2,90
709b	LODŽIE	4,08
710	SCHODIŠTĚ	21,02
710a	LODŽIE	4,08
711	POKOJ A2	19,66
711a	POKOJ	15,60
711b	KOUPELNA + WC	2,90
711c	KUCHYŇKA	7,63
711d	LODŽIE	4,08
711e	LODŽIE	4,08
712	CHODBA	58,24
713	POKOJ A1	19,66
713a	KOUPELNA + WC	2,90
713b	LODŽIE	4,08
714	POKOJ B2	18,72
714a	KOUPELNA + WC	3,90
714b	LODŽIE	4,08
715	POKOJ B1	18,72
715a	KOUPELNA + WC	3,90
715b	LODŽIE	4,08
716	POKOJ A2	19,66
716a	KOUPELNA + WC	2,90
716b	LODŽIE	4,08
717	POKOJ A1	19,66
717a	KOUPELNA + WC	2,90
717b	LODŽIE	4,08
718	POKOJ B2	18,72
718a	KOUPELNA + WC	3,90
718b	LODŽIE	4,08
719	POKOJ B1	18,72
719a	KOUPELNA + WC	3,90
719b	LODŽIE	4,08
720	POKOJSKÁ	10,31
720a	CHODBA	5,56
720b	UMÝVÁRNA	2,28
720c	WC	0,94
720d	SKLAD	2,30
720e	LODŽIE	4,08
721	SALÓNEK	21,48
722	POKOJ B1	18,72
722a	KOUPELNA + WC	3,90
722b	LODŽIE	4,08
723	POKOJ B1	18,72
723a	KOUPELNA + WC	3,90
723b	LODŽIE	4,08
724	POKOJ B2	18,72
724a	KOUPELNA + WC	3,90
724b	LODŽIE	4,08
725	POKOJ A1	19,66
725a	KOUPELNA + WC	2,90
725b	LODŽIE	4,08
726	POKOJ A2	19,66

± 0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP

revize datum revize

stávek

Univerzita Karlova, Centrum Krystal,
Oprava prostor v 7. a 8.NP
Josef Martho 407/2, 162 00 Praha 6 - Velešlavín

stavebník

Univerzita Karlova, Centrum Krystal,
Josef Martho 407/2, 162 00 Praha 6 - Velešlavín

projektant

projektant spec. část

Marcela Pokorná
149 00, Praha 4, Ziměštická 1438/10
IČ: 49809544

stávek PD

Projektová dokumentace pro provádění
stavby v rozsahu pro zadání veřejné zakázky

DPS+ZVZ

spec. část

D.3. Zařízení slaboproudé elektrotechniky
a příprava pro slaboproud

rozložení

zodp. projektant

Marcela Pokorná

vypracoval

Marcela Pokorná

obsah

PŮDORYS 7.NP

zakázkové číslo 27025 název souboru

mřítko 1:100 kopie číslo

datum 05/06/2018 D.3.5.