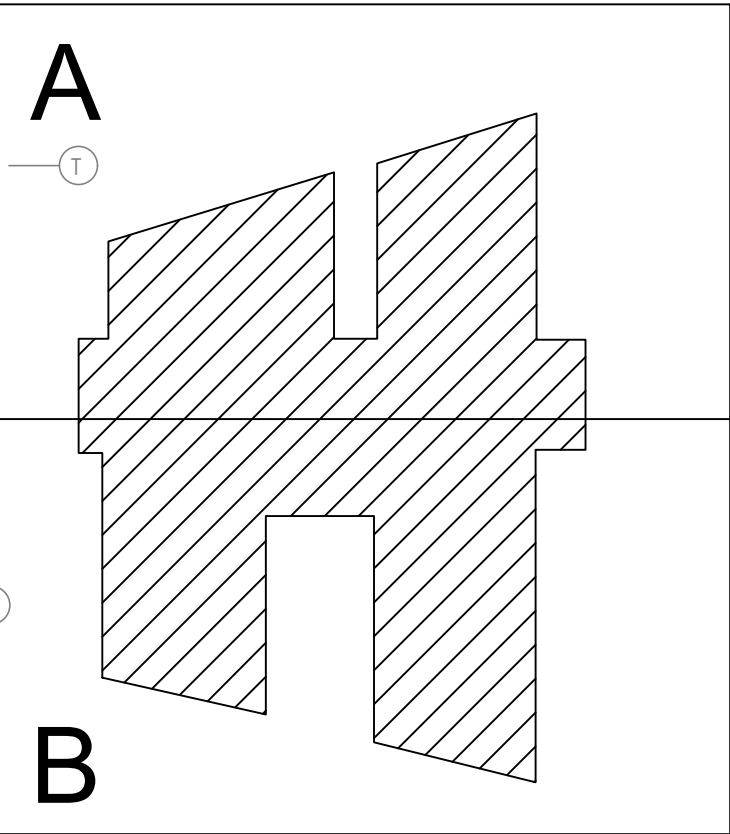


LEGENDA

	ČTEČKA KARET
	ROZVADĚČ ESLB / SWITCH + STA (DÍLČÍ NA PATŘE)
	DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL
	SPOLEČNÁ TELEVIZNÍ ANTÉNA
	DVEŘNÍ KOMUNIKÁTOR
	DATOVÁ DVOJŽÁSUVKVA / 2xFTP 4x2x0,5
	ŽÁSUVKVA TV+SAT+RADIO / koax
	DATOVÁ DVOJŽÁSUVKVA V PODLAHOVÉ KRABICI
	DATOVÁ DVOJŽÁSUVKVA V PODHLEDOVÉ KRABICI
	DATOVÁ DVOJŽÁSUVKVA V PARAPETNÍM ŽLABU
	DATOVÁ ŽÁSUVKVA BMS
	WIFI POJÍTKO
	JEDNOTNÝ ČAS
	HLÁŠENÍ NOUZE
	ELEKTRICKÝ ŽÁMEK - BEFO
	ELEKTROMECHANICKÝ ŽÁMEK
	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA - Ø 25mm, V=300 pracovní, V=1100 laboratoře (není-li specifikováno jinak)
	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA - Ø 25mm, podhled -> parapetní žlab
	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA - Ø 25mm, podhled -> podlaha
	PODLAHOVÁ KRABICE - PROTAHOVACÍ
	PODLAHOVÁ KRABICE - zásuvky SIL + SL
	HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
	TRASA PARAPETNÍ ŽLAB

ROZVRŽENÍ VÝKRESU



Univerzita Karlova v Praze
Lékařská fakulta v Plzni
se sídlem Husova 3, 306 05 Plzeň
IČ: 00216208

21	UniMeC – II.etapa – úprava projektové dokumentace	09/2020
datum	datum	

JTSK	±0,000 = 342,5 m.n.m.	Bpv
PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE		
CERTIFIKÁT ISO 9001	www.vpraha.cz	
VPJ DECO PRANA s.r.o.		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA
Jan Beneš	Jan Beneš	Ing.arch. K. Mošková
HIP		Ing. P. Brázda, Ph.D.
UnMeC – II. etapa		
Lékařská fakulta UK v Plzni		
SO 111 – Ústavy a společná zařízení		
Díl K10 – Informační		
PŮDORYS 4.NP – část A		
CÍSLO ZAKÁZKY	2-0423-06/40	
DOKUMENTACE	DPS	
MĚŘÍTKO	1:100	
DATUM	01/2018	
POČET FORMÁTŮ	10x A4	
ČÁST	D	ČÍSLO PRŮLOHU
		13
		CELKOVÝ

DOKUMENTACE JE UŽITÍ POZICE JE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMYSLU S IČO, VÝKRES, S JEDNÝM ČÍSLEM, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POZICE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASE VÝKRESU PRANA s.r.o.