



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA	S.V. (mm)
201	CHODBA	30,36	PROTISKLUZOVÝ VINYL	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, VÝMALBA	SDK PODHLED		3600
202	DENNÍ MÍSTNOST	13,74	VINYL				3600
203	ŠATNA	9,23	VINYL				3600
204	WC MUŽI	6,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED	V. OBKLADU PO PODHLED	3600
205	WC ŽENY	6,24	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	SDK PODHLED		3600
206	MÍSTNOST ÚDRŽBY	20,09	EPOXIDOVÁ STĚRKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, VÝMALBA			
207	TECHNICKÝ DISPEČINK	12,30					
208	TECHNICKÁ MÍSTNOST	28,50					3600

126,70

LEGENDA ZNAČEK PO :

- Hranice požárního úseku
- PÚ N 11

II.SP.B

Nadzemní požární úsek s požadovým číslem 11 stupeň požární bezpečnosti II.
- Směr úniku
- REI 15

Požadovaná požární odolnost vodorovných konstrukcí pro mezní stavy R, E, I 15 minut
- REIW 15

Požadovaná požární odolnost svislých konstrukcí pro mezní stavy R,E,I,W 15 minut
- EW 15

DP3+C

Požární uzávěr omezující šíření tepla s 15–ti min. požární odolností, druh konstrukce DP3, samozavírač
- Prostor střežený samočinnými hlásiči požáru
- Nouzové osvětlení
- Akustické signalizační zařízení

±0,000=294,34 m.n.m(Bpv) = úroveň 1.NP

OBJEDNATEL :							
2. Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze, V úvalu 84, PRAHA 5							
VEDOUČÍ PROJEKTANT		ING. JAN LAMPA					
ZODP. PROJEKTANT		ING. MARTIN TŘASKOŠ					
VYPRACOVAL		ING. LUBOMÍR HRADIL					
KONTROLOVAL		ING. JAN LAMPA					
KRAJ : PRAHA			STAV. ÚŘAD : PRAHA				
NÁZEV AKCE :				STUPEŇ		DŮR+DSP	
DOBUDOVÁNÍ VÝUKOVÝCH PROSTOR TEORETICKÝCH A PREKLINICKÝCH ÚSTAVŮ				DATUM		03/2017	
				FORMÁT/POČET STR.		A4/2	
				MĚŘÍTKO		1:100	
				Č. ZAK.		17010	ČÍSLO SOUPRAVY
NÁZEV OBJEKTU : SO 02 - HOSPODÁŘSKÝ OBJEKT (ZVÍŘETNÍK)				SOUBOR		DWG	
NÁZEV PŘÍLOHY :				Č. PŘÍLOHY :			
PBŘ - PŮDORYS 2.NP				17010-DSP-D.1.3.-SO 02-03			