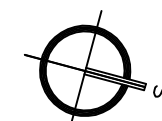


## LEGENDA MÍSTNOSTÍ 4.NP A STŘECHY

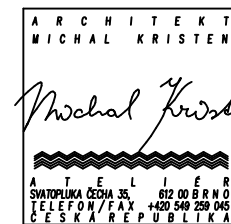
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	SVĚTLA VŠKA(mm)
4.01	SCHODIŠTĚ	23,41	2500
4.02	VÝTAH	4,34	
4.03	HROMADNÁ GARŽ A	1047,63	2500
4.04	RAMPY	72,23	2500
4.05	RAMPY	72,23	2500
4.06	SCHODIŠTĚ	29,00	2500
4.07	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
4.08	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
4.09	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
4.10	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
4.11	STŘECHA – PARKOVACÍ STÁNÍ	1086,31	
CELKEM		2344,04	

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- NENOSNÉ ZDIVO Z CIEHLÝCH TVÁŘNIC POROTHERM 11,5, 14, 17,5
- NOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- SDK PŘÍČKA, DVOJITÉ OPLÁŠENÍ S ODOLNOSTÍ PROTI VLHKOSTI
- TEPELNÁ IZOLACE
- VYHRANÍ STŘECHY A RAMPY PROTI SNĚHU A NÁMRAZE



±0,000 = 248,700 m.n.m., VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.V



ZHOTVITEL:  
GENERALNÍ PROJEKTANT:  
ZDOPŮJEDNÝ PROJEKTANT:  
KONTROLOVAL:  
VYPRACOVAL:  
INVESTOR:

ATELIER, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO  
ING. ARCH. MICHAL KRÍSTEN  
MILAN TOPOR  
PETR PÁKRYL  
Statutární město Brno

AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA, K.Č. VEVEŘÍ A ZABOVŘESKY

STUPĚŇ PROJEKTU: PŮDORYS 4.NP  
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 05/2021  
DATUM:

DOCUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY  
M19\_461  
05/2021

SO 02 PARKOVACÍ DŮM S VEŘEJNOU VYBAVENOSTÍ  
ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

MĚŘÍTKO: 1:100  
ČÍSLO VÝKRESU: SO 02.EPS-07