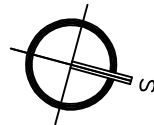


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.PP

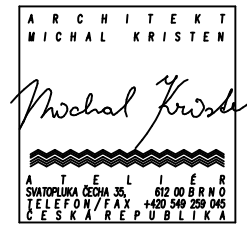
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	SVĚTLA VÝŠKA(mm)
S2.01	SCHODIŠTĚ	23,41	2500
S2.02	VÝTAH	4,34	
S2.03	HROMADNÁ GARAŽ	637,63	2500
S2.04	RAMPY	75,87	2500
S2.05	RAMPY	75,87	2500
S2.06	SCHODIŠTĚ	29,00	2500
S2.07	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
S2.08	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
S2.09	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
S2.10	INSTALAČNÍ ŠACHTA	2,16	
S2.11	SCHODIŠTĚ	21,78	4420
S2.12	VÝTAH	5,00	
S2.13	TECHNICKÁ MÍSTNOSTI	31,65	4270
S2.14	OKLID	12,40	2100-4270
CELKEM		925,59	

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NENOSNÉ ZDIVO Z CIEHLNÝCH TVÁRNIC POROTHERM 11,5, 14, 17,5
- NOSNÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- SDK PŘÍČKA, DVOJITĚ OPLÁŠENÍ S ODOLNOSTÍ PROTI VLHKOSTI
- TEPELNÁ IZOLACE



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



ZHOTOVITEL:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VYPRACOVAL:
INVESTOR:

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

AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU
BRNO, VEVEŘÍ, ŠUMAVSKÁ A BULINOVA, k.ú. VEVEŘÍ A ŽABOVŘESKY

STUPEŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
M19-461
05/2021

SO 02 PARKOVACÍ DŮM S VĚŘEJNOU VYBAVENOSTÍ
PŮDORYS 2.PP

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

NČRŤKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:100
SO 02.EPS-02