

LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Číslo místnosti	Účel místnosti	Plocha [m²]	Skladba podlahy	Strop	Stěny	Poznámka
			Nákladní vrstva			
P1001	Schodiště	5,87	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1002	Chodba	43,40	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1003	Výstavní prostory student.práci	175,23	Epoxidová stěrka	Režný spárování	Omítka VPC	–
P1004a	WC – M	8,14	Keramická dlažba	Omítka VPC	Omítka VPC, Ker.obklad	–
P1004b	WC – Z+imobilní	6,97	Keramická dlažba	Omítka VPC	Omítka VPC, Ker.obklad	–
P1005	Zázemí výstavního prostoru	16,00	Epoxidová stěrka	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1006	Sklad	7,83	Epoxidová stěrka	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1007	Technická místnost	17,83	Epoxidová stěrka	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1008	Chodba	6,62	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1009	Tiskové a ediční centrum	43,23	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1010	Sklad TC	15,94	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1011	Technická místnost	56,71	Epoxidová stěrka	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1012	Tech. místnost – rozvodna nn	7,20	Epoxidová stěrka	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1013	Výťahová šachta	3,47	Betonová mazanina	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1014	Úklidová komora	4,34	Keramická dlažba	Omítka VPC	Omítka VPC, Ker.obklad	–
P1015	WC	3,52	Keramická dlažba	Omítka VPC	Omítka VPC, Ker.obklad	–
P1016	Sklad	6,78	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–
P1017	Sklad	4,43	PVC	Omítka VPC	Omítka VPC	–

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ ZDIVO

DOZDÍVKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK (CIHEL)

ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK, SKLADEBNÁ TL. 450, 300 A 250 mm, (PEVNOSTNÍ TŘÍDA – P10) NA MC 10

ZDIVO PŘÍČEK, PŘÍZDÍVEK A DOZDÍVEK Z POROBETONOVÝCH TVAROVEK, SKLADEBNÁ TL. 100 A 150 mm, (PEVNOSTNÍ TŘÍDA – 10 MPa) NA MC 5

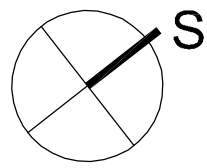
LEHKÁ MONTOVANÁ PŘÍČKA NA JEDNODUCHÉ KOVOVÉ KONSTRUKCI S JEDNODUCHÝM OPLÁŠTĚNÍM SDK DESKAMI, SKLADEBNÁ TL. 100 RESP. 125 mm, R_w=45 RESP. 47dB

PROSTÝ BETON

LEGENDA ZNAČEK

DVEŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE ZPRÁVY PBŘ

HYDRANT



± 0,000 = 176,86 m.n.m.

SMLOVNÍ ZHOTOVITEL: RUDIŠ - RUDIŠ ARCHITEKTI, s.r.o JASELSKÁ 21, 602 00 BRNO E-mail: rudiš-rudiš@volny.cz IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833		ARCHITEKT: Ing. arch. Martin Rudiš NÁVRH DISPOZICE 1PP - VÝSTAVNÍ PROSTORY Ing. arch. Martin Rudiš		RUDIŠ - RUDIŠ architekti s.r.o.	
ZHOTOVITEL: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 568/31, 772 00 Olomouc, Telefon: 565531111, Fax: 565531333 E-mail: info@stavoprojekt.cz, IČ: 45192031, DIČ: CZ45192031			RAŽITKO:		 STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.
STUPĚŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		REDITEL: RNDr. L. Šťastný	MANAŽER PROJEKTU: PaedDr. Zojka Šťastná		
INVESTOR: Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. Jiří Vician		
UŽIVATEL: Zahradnická fakulta Valbická 337, 691 44 Lednice		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Luděk Kulczycki	VÝPRAVODNÁ: Ing. Luděk Kulczycki		
MÍSTO STAVBY: LEDNICE, k.ú. Lednice na Moravě 679828		KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	ZAK.ČÍSLO: 11-001/340 PARÉ: 14 x A4 DATUM: 09/2017 FORMÁT: 1:50 MĚRÍTKO:		
ZAKÁZKA: Rekonstrukce objektu C v Lednici					
OBJEKT:	ZAŘÍZENÍ PRO OCHLAZOVÁNÍ STAVEB A VZDUCHOTECHNIKY			ČÁST:	D.1.4.b,c
VÝKRES:	PŮDORYS 1PP			ČÍSLO:	02