

Rekonstrukce objektu C v Lednici
SO-01 REKONSTRUKCE OBJEKTU C
PŮDORYS 1NP - NAVRHOVANÝ STAV

POZNÁMKY

POHLEDY V POBYTOVÝCH MÍSTNOSTECH (PRACOVNY, KANCELÁŘE, APOD.) BUDOVY TYPU ZÁVĚŠENÝ SDK JE VÝŠK 3300 MM. V HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍCH POHLEDY BUDOVY VE VÝŠK 2600 MM (VODĚODOLNÝ SDK). V CHODBÁCH JE ZÁKLADNÍ VÝŠKA 2900 MM, KTERÁ BUDE UPRAVĚNA DLE NADPRAŽÍ OKEN (V CCA 3400 AŽ 3300 MM).

DVĚŘE DO POBYTOVÝCH MÍSTNOSTÍ (V 1NP A V 2NP) Z CHODBY BUDOVY SÍTI NADSVĚTLUK VÝŠK 900 MM. NADSVĚTLUK BUDE SOUČÁSTÍ ATYPICKÉ ZÁRUBNĚ.

POZNÁMKY

POHLEDY V POBYTOVÝCH MÍSTNOSTECH (PRACOVNY, KANCELÁŘE, APOD.) BUDOVY TYPU ZÁVĚŠENÝ SDK JE VÝŠK 3300 MM. V HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍCH POHLEDY BUDOVY VE VÝŠK 2600 MM (VODĚODOLNÝ SDK). V CHODBÁCH JE ZÁKLADNÍ VÝŠKA 2900 MM, KTERÁ BUDE UPRAVĚNA DLE NADPRAŽÍ OKEN (V CCA 3400 AŽ 3300 MM).

DVĚŘE DO POBYTOVÝCH MÍSTNOSTÍ (V 1NP A V 2NP) Z CHODBY BUDOVY SÍTI NADSVĚTLUK VÝŠK 900 MM. NADSVĚTLUK BUDE SOUČÁSTÍ ATYPICKÉ ZÁRUBNĚ.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m²]	Strop	Podlaha	Stěny	Poznámka
N1001	Závěř	15.44	P3a,P2i	PVC+čist.koberec	Omítka VPC	Omítka VPC
N1002	Schodiště	32.52	P3a,P2i	PVC+čist.koberec	Omítka VPC	Omítka VPC
N1003	Chodba	34.41	P3a	PVC	SDK-SP3**	Omítka VPC
N1004	Chodba	43.40	P3a	PVC	SDK-SP3**	Omítka VPC
N1005	WC	6.99	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1006	WC	4.10	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1007	Pojízdná kuchyňka	7.34	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1008	Kancelář	12.71	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1009	Kancelář	15.95	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1010	Kancelář	15.95	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1011	Praktická, seminární místnost	43.34	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1012	Kancelář	15.95	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1013	Kancelář	15.94	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1014	Kancelář	16.34	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1015	Kancelář	16.94	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1016	Kancelář	9.86	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1017	Server	8.55	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1018	Multifunkční učebna	68.48	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1019	Kancelář	16.87	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1020	Atelier	40.39	P4b	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1021	PC učebna	67.89	P11	PVC	SDK-SP2***	Omítka VPC
N1022	WC	3.68	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1023	WC	1.74	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1024	WC	4.09	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1025	WC	5.74	P4b	Keramická dlažba	SDK-SP1**	Omítka VPC
N1026	Výhledová šachta	3.47	-	-	-	Omítka VPC
N1027	Závěř	4.42	P2i	Čistící koberec	SDK-SP2***	Omítka VPC

LEGENDA MATERIÁLŮ

STAVĚNÍ ZDVO
DOZÍVKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK (CHEL)
ZDVO Z KERAMICKÝCH TVAROVEK, SKLADBNÁ TL. 450, 300 A 250 mm, (PEVNOSTNÍ TRÍDA - P10) NA MC 10.
ZDVO Vnitřní PRŮŽKY Z MINERALIZOVANÉHO
DESKY, SKLADBNÁ TL. 100 A 150 mm, (PEVNOSTNÍ TRÍDA - 10 MPa) NA MC 5
ZDVO Vnitřní PRŮŽKY Z MINERALIZOVANÉHO
DESKY, SKLADBNÁ TL. 100 A 150 mm, (PEVNOSTNÍ TRÍDA - 10 MPa) NA MC 5
ZDVO Vnitřní PRŮŽKY Z MINERALIZOVANÉHO
DESKY, SKLADBNÁ TL. 100 A 150 mm, (PEVNOSTNÍ TRÍDA - 10 MPa) NA MC 5

LEHKA MONTOVANÁ PRŮČKA NA JEDNODUCHÉ KOVOVÉ
KONSTRUKCI S JEDNODUCHÝM OPLÁŠENÍM SDK
DESKOVÁ SKLADBNÁ TL. 100 RESP. 125 mm, (BEZ MW)
Rw=45 RESP. 47dB
PROSTÝ BETON

LEGENDA ZNAČEK

DVĚŘE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE ZPRÁVY PR
HYDRANT

DATUM	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

VERZE K 10.10.2017

VERZE K 31.10.2017

± 0,000 = 176.86 m.n.m.

BALÍM ZDVOVITEL	ARCHITEKT
JABLONKA 21, 602 00 BRNO E-mail: rudi@rudiarchitect.cz IČO: 27738833, DIČ: CZ27738833	Ing. arch. Martin Rudiš Ing. arch. Martin Rudiš Ing. arch. Martin Rudiš

PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš
PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš

PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš
PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš

PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš
PROJEKTANT	STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s.	ARCHITEKT	Ing. arch. Martin Rudiš

Rekonstrukce objektu C v Lednici
SO-01 REKONSTRUKCE OBJEKTU C
PŮDORYS 1NP - NAVRHOVANÝ STAV

D.1.1
09