



Tabulka místností					
Č. míst.	Název místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )	Nákladná vrstva	Povrchová úprava zdí	Povrchová úprava stropu
1.01	Vstupní zádveň	5,4	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.02	Odbavovací hala	64,4	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.03	Zázemí předprodeje	6,6	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.04	Předprodej	15,5	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.05a	Kuchyňka	14,5	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Bezprašný nátěr
1.05b	Úklid	0,9	S11 - epoxidová stěrka	Keramický obklad	Bezprašný nátěr
1.06	Kancelář	12,3	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Bezprašný nátěr
1.07	Hala	17,1	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.08	Sprcha	2,1	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.09	WC ženy	2,8	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.10	WC muži	2,4	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.11	Zázemí	21,2	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.12A	Chodba	32,1	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.12B	Zázemí úklidu	3,9	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Omitka + nátěr
1.13	Předšlň	6,2	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Bezprašný nátěr
1.14	Dení místnost řidičů	29,0	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Bezprašný nátěr
1.15	Kuchyňka	5,4	S11 - epoxidová stěrka	Omitka + nátěr	Bezprašný nátěr
1.16	Předšlň WC	6,3	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.17	Sprcha	2,0	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.18	WC ženy	1,5	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.19	WC muži	1,5	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.20	WC muži	2,5	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.21	WC ženy	4,9	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
1.22	WC muži	4,9	S12 - keramická dlažba	Keramický obklad	SDK podhled
		<b>265,3 m<sup>2</sup></b>			

Tabulka prostupů			
Označení	Popis		Počet
P1	ZTI vrtaný skrz stropní desku nad 1. PP - kanalizace: Ø150 mm pro potrubí Ø110, požární odolnost dle části D.1.3		3
P2	ZTI vrtaný skrz stropní desku nad 1. PP - kanalizace: Ø100 mm pro potrubí Ø75, požární odolnost dle části D.1.3		3
P3	ZTI vrtaný skrz přičku - kanalizace: Ø70 mm pro trubku Ø40, výška dle části ZTI		4
P4	ZTI vrtaný skrz přičku - kanalizace: Ø80 mm pro trubku Ø50, výška dle části ZTI		1
P5	ZTI vrtaný skrz přičku - kanalizace: Ø140 mm pro trubku Ø110, výška dle části ZTI		5
P6	ZTI vrtaný skrz přičku - vodovod: Ø50 mm pro trubku Ø15-20, výška dle části ZTI		18
P7	ZTI vrtaný skrz přičku - vodovod: Ø60 mm pro trubku Ø25-32, výška dle části ZTI		6
P8	ZTI vrtaný skrz přičku - vodovod: Ø70 mm pro trubku Ø32-40, výška dle části ZTI		2
P9	ZTI vrtaný skrz přičku - vodovod: Ø70 mm pro trubku Ø32-40, výška dle části ZTI, požární odolnost dle části D.1.3		2
			<b>44</b>

**Poznámka:**  
 1. Dokumentace nenahrazuje dilekcnu ani výrobní dokumentaci. Výkres detailů je zadáním principiálního řešení zamýšleného architektem. Konkrétní řešení detailů vypracuje dodávatel ve výrobní dokumentaci a předloží autorovi projektu k odsouhlasení.  
 2. Veškeré změny vůči této dokumentaci musí být konzultovány s autorem projektu.  
 3. Při realizaci je nutné dodržet podmínky, pracovní postupy, technologické předpisy a bezpečnostní opatření předepsané dotčenými předpisy a normami.  
 4. Konkrétní výrobky mohou být nahrazeny výrobky a skladbami, které mají stejné nebo lepší technické či požární-technické vlastnosti a jejich výběr bude schválen architektem.

**Legenda materiálů:**

- Stávající konstrukce
- Konstrukce realizované v části "O1 - úpravy hlavního objektu"
- Nové konstrukce - porobetonové tvárnice P2
- Nové konstrukce - SDK přestěny
- Nové konstrukce - vápenopískové tvárnice P10
- Exteriérové úpravy realizované dle navazujícího projektu

## Komplexní revitalizace administrativního objektu URAN

### O2 - Zázemí autobusového nádraží

investor: **statutární město Liberec**  
 nám. Dr. E. Beneše 1/1  
 460 01 Liberec I - Staré Město  
 IČ 00262978

architekt, generální projektant: **re: architekti studio s.r.o.**  
 Ing. arch. Jiří Žid, MgA. Ondřej Synek  
 Melantrichova 463/15  
 110 00 Praha 1 - Staré Město  
 studio@rearchitekti.cz  
 www.rearchitekti.cz  
 IČ 05559022

část: **D.1.1 Architektonicko-stavební řešení**

projektant část: re: architekti studio s.r.o.  
 Melantrichova 463/15  
 110 00 Praha 1 - Staré Město

zodpovědný projektant část: Ing. arch. Jiří Žid

vypracoval: Ing. arch. Jiří Žid  
 Ing. arch. Jan Čech

stupeň: **DPS - Dokumentace pro provedení stavby**

výkres: **Půdorys 1. NP - návrh**

část dokumentace: **D.1.1** datum: **Prosinec 2022**

číslo výkresu: **D.1.1.4** měřítko: **1:50, 1:1** pár: