



TABULKA MÍSTNOSTÍ						
Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha [m2]	Švýtlá výška [m]	Původní účel místnosti	Stávající povrchy Podlaha Stěny Strop	Nové povrchy Podlaha Stěny Strop
2.01-B	UMÝVÁRNA	20,90	2,200	UMÝVÁRNA	Dlažba Omítka Omítka	PVC R12 3 mm Omítka Omítka
2.13	ŠACHTA VZT	1,54	----	MALÝ NÁKLADNÍ VÝTAH	- - -	- - -
2.15	STROJOVNA VZT	10,64	3,270	Vzniká propojením místností 2.15 Expedice, 2.14 Strojovna Výtah, 2.16 Schodiště	Dlažba Omítka Omítka	PVC R10 2 mm Omítka Omítka
2.17	KUCHYN	62,68	3,226	KUCHYN	Dlažba Omítka + Obklad Omítka	PVC R12 3 mm Obklad 2,1m Omítka
2.18	UMÝVÁRNA PROVOZ. NÁDOBÍ	12,13	3,270	UMÝVÁRNA PROVOZ. NÁDOBÍ	Dlažba Omítka + Obklad Omítka	PVC R12 3 mm Obklad 2,1m Omítka
2.19	VÝDEJ JIDEL	16,17	3,270	VÝDEJ JIDEL	Dlažba Omítka + Obklad Omítka	PVC R12 3 mm Obklad 2,1m Omítka
2.20	UMÝVÁRNA STOL. NÁDOBÍ	17,47	3,270	UMÝVÁRNA STOL. NÁDOBÍ	Dlažba Omítka + Obklad Omítka	PVC R12 3 mm Obklad 2,1m Omítka
2.21	JIDELNA	134,16	2,270	JIDELNA	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm Omítka Omítka
2.22	MANIPULACE	15,56	3,270	MANIPULACE	PVC Omítka Omítka	PVC R12 3 mm Omítka Omítka
2.23	SCHODIŠTĚ	9,67	5,070	SCHODIŠTĚ	Plech + nůtěr / PVC Omítka Omítka	Plech + nůtěr / PVC R12 3 mm Omítka Omítka
2.24	SKLAD CHLazení	12,08	3,270	DENNÍ SKLAD	Dlažba Omítka Omítka	PVC R12 3 mm Obklad 2,1m Omítka
2.25	VÝTAH NÁKLADNÍ	2,80	2,200	VÝTAH NÁKLADNÍ	- - -	- - -
2.26	KOUT PERSONÁLU	8,13	3,270	KOUT PERSONÁLU	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm Omítka Omítka
2.27	UMÝVÁRNA	3,30	3,270	UMÝVÁRNA + WC	Dlažba / PVC Omítka + Obklad Omítka	PVC R10 2mm Obklad 2,1m Omítka
2.28	CHODBA	9,17	3,270	CHODBA	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm Omítka Omítka
2.29	UKLID A SKLAD DETERGENTŮ	4,62	3,270	UKLIDOVÁ KOMORA	Dlažba Omítka Omítka	PVC R10 2mm Obklad 2,1m Omítka
2.30	WC	1,98	3,270	UMÝVÁRNA (Změna příček)	Dlažba Omítka Omítka	PVC R10 2mm Obklad 2,1m Omítka
2.31	ŠATNA PERSONÁLU	7,73	3,270	ŠATNA PERSONÁLU	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm (bosá noha) Omítka Omítka
2.32	SPRCHA	2,81	3,270	ÚKLID (Změna příček)	Dlažba Omítka Omítka	PVC R10 2mm (bosá noha) Obklad 2,1m Omítka
2.33	KANCELÁŘ	10,15	3,270	KANCELÁŘ	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm Omítka Omítka
2.34	SKLAD	5,91	3,270	SKLAD	PVC Omítka Omítka	PVC R10 2mm Omítka Omítka

- LEGENDA
- — — — — HRANICE ŘEŠENÉHO PROSTORU
- LEGENDA MATERIÁLŮ
- KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLŮ
 - ŽELEZOBETON STÁVAJÍCÍ / NOVÝ
 - BOURANÉ KONSTRUKCE
 - PĚNOSILIKÁTOVÁ PŘÍČKA – STÁVAJÍCÍ / NOVÝ
- LEGENDA POVRCHŮ
- POVRCHY BEZ ROZLIŠENÍ MATERIÁLŮ
 - PODLAHOVÁ KRYTINA – ODSTRAŇOVANÁ / NOVÁ
 - NOVÁ PĚNOSILIKÁTOVÁ PŘÍČKA OMITANÁ / BOURANÉ

měřítko:
1:50
1 2m

Poznámka:
Veškeré stavební práce budou probíhat uvnitř objektu

REVIZE:
09/2020 - Revize dle aktualizovaného PBŘ

±0,000 = cca 401,00 m n.n. výškový systém Balt po vyrovnání		
akce:	ZŠ Kaplického Liberec - zkapacitnění kuchyně III parc. č. 490/38	
číslo akce:	2017_A9	
kat. území:	KÚ Doubí u Liberce [631086]	
objednatel:	Statutární město Liberec Náměstí Dr. E. Beneše 1 Liberec 1, 460 59	
zpracovatel:	TRIGLYPH architektonická kancelář s.r.o. Bělohorská 274/9, 169 00 Praha 6 603 174 102, dastych@triglyph.cz www.triglyph.cz IČ: 29411807	
projektant:	Ing. arch. Josef Dastych, Aleš Vyjidak	
stupeň:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
datum:	05/2018	
část:	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	
výkres:	Půdorys ZNP - Koordinační	č. paré:
měřítko:	1:50	č. výkresu: 05