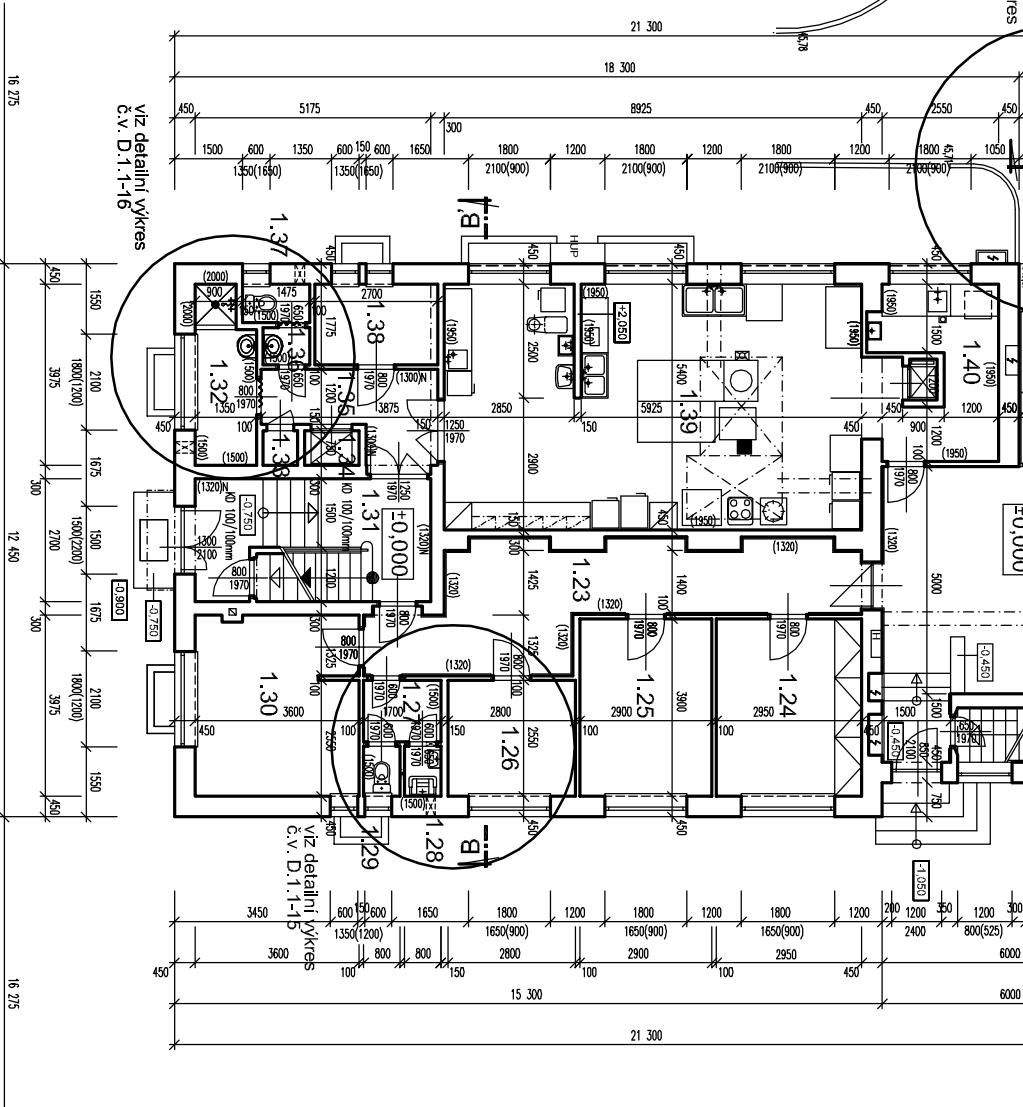


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

číslo místnosti	název místnosti	plocha /m ²	podlaha	úprava stěn
1-01	ZAVĚTRÍ	2,96	betonová mozaika	vnější štuková bříčková omítka
1-02	ZÁVĚTRÍ	10,00	keramická dlažba 100/100 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-03	HALA/SCHOD PROSTOR	18,17	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-04	CHODBA	14,28	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-05	ŠATNA	29,79	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-06	WC 1	6,00	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-07	UMÝVÁRNA 1	7,61	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-08	SKLAD LEHATEK	5,49	koberec	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-09	HERNA 1	54,00	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-10	UČEBNA 1	36,03	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-11	VÝDEJ JIDEL	14,31	300/300 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-12	WC 2	5,40	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-13	UMÝVÁRNA 2	6,69	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-14	UČEBNA 2	28,86	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-15	HERNA 2	55,31	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-16	UČEBNA 3	36,56	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-17	HERNA 3	54,35	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-18	SKLAD LEHATEK 2,3	5,45	koberec	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-19	UMÝVÁRNA 3	7,65	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-20	WC 3	5,55	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-21	ŠATNA 2,3	31,42	pokovk PVC – původní	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-22	WC OSOBY /OOSP/	5,24	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-23	CHODBA	20,25	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-24	SBOROVNA	11,50	koberec	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-25	KANCELAŘ	11,35	koberec	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-26	ŠATNA	7,14	pokovk PVC – nový	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-27	PŘEDSÍŇ WC	2,29	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-28	ÚKLIDOVÁ KOMORA	0,88	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

číslo místnosti	název místnosti	plocha /m ²	podlaha	úprava stěn
1-29	MÍSTNOST WC	0,88	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-30	DENNÍ MÍSTNOST	14,24	pokovk PVC	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-31	SCHODIŠTĚ/CHODBA	13,97	keramická dlažba 100/100 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,32 m
1-32	ŠATNA + UMÝVÁRNA	4,90	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-33	STROJOVNA VÝTAH	0,56	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-34	NÁKLADNÍ VÝTAH	0,90	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-35	CHODBA	6,34	keramická dlažba 100/100 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-36	PŘEDSÍŇ WC	0,84	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-37	MÍSTNOST WC	1,25	keramická dlažba – nová	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-38	SKLAD POTRAVIN	4,79	keramická dlažba 100/100 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,30 m
1-39	KUCHYŇ	47,82	keramická dlažba 100/100 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,35 m
1-40	NÁKL. VÝTAH+WC	9,13	keramická dlažba 300/300 mm	vnitřní vápenná štuková omítka + dřevěný obklad stěn v = 1,35 m

POZNÁMKA

- BP – U této označených dveří otvorů se demontují dveřní / dřevěné prahy / a rozbití podlahy se upravit podlahovou látkou pro daný druh nástupné usázky.
- Některé části zdárodních v části 1. ELPY, není-li uvedeno jinak budou provedeny tmořné.
- řádové u místností : 1,15, 1,16, 1,19, 1,20, a 1,18
- sýte řevně u místností : 1,06, 1,07, 1,08, a 1,10
- V místnostech kuchyně /č.m. 1,39/ a nákladní výťah+myčka /č.m. 1,40/, budou z vnější strany do okeních otvorů 1800x2100 mm vážený ochranné síťe proti hmyzu /4 x/.

HLAVNÍ ING. PROJEKTU :	ING. ANTONÍN WACHTEL	POZEMNÍ STAVBY - PROJEKČNÍ ČINNOST			
ZODP. PROJEKTANT :	ING. ANTONÍN WACHTEL	VÁCLAV BOŽEK			
VYPRACOVAL :	VÁCLAV BOŽEK	IC 12803332			
KRAJ :	OSTRAVA - JIH	OKRES :	MOST	OBEC :	LITVNOV
INVESTOR :	Město Litvnov, Město Litvnov Náměstí Míru 11 PSC 436 01 Litvnov	TELÉFON :	+42077602288	e-mail :	bozek.v@kscad.cz
KČE :	STAVEBNÍ ÚPRAVY VNITŘNÍCH PROSTOR	FORMÁT :	5 x A 4		
MŠ LADOVA V LITVNOVÉ		DATUM :	DUBEN 2018		
A ÚPRAVA STAVAJÍCÍ KOMUNIKACE K ALTÁNKU		STUPEŇ :	DPS		
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ČÍSLO ZÁKAZY :	201801		
OBŠAH :	- 1. etapa -	MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VKRESU :		
půdorys 1. nadzemního podlaží - stavební úpravy		1:100	D.1.1-07		