


LEGENDA MÍSTNOSTI				
ČÍSLO	NÁZEV	M2	ÚPRAVA PODLAHY	ÚPRAVA STĚN
301	ÚČEBNA	19,7	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
302	ÚČEBNA	43,1	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
303	ÚČEBNA	19,4	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
304	ÚČEBNA	21,9	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
305	ÚČEBNA	30,8	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
306	REGENERACE	15,9	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
307	ARCHIV	3,5	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
308	KANCELÁŘ	32,4	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
309	KANCELÁŘ	30,5	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
310	ÚČEBNA	45,8	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
311	ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	17,0	BETON	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
312	UMÝVÁRNA	3,3	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
313	ÚČEBNA	61,6	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
314	ZASEDACÍ MÍSTNOST	52,9	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
315	KUCHYNKA	8,7	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
316	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,2	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
317	SPRCHA	2,8	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
318	WC	1,4	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
319	WC	1,5	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
320	WC MUŽI	5,0	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
321	UMÝVÁRNA	4,8	DLAŽBA	OBKLAD
322	CHODBA	81,6	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
323	CHODBA	16,0	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
324	ROZVEDONA	1,4	NEPŘÍSTUPNO	NEPŘÍSTUPNO
325	SCHODIŠTĚ	17,5	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
326	WC	1,5	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
327	WC	1,3	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
328	SPRCHA	2,7	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
329	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,6	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
330	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,2	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
331	UMÝVÁRNA	7,1	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
332	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,1	DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA+OBKLAD
333	ÚČEBNA	20,7	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
434	ÚČEBNA	20,7	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA
435	ÚČEBNA	19,3	KOBEREC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA

LEGENDA	
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	DOZDÍVKY Z PLYNOSILIKÁTU NA TENKOVRSTVOU MALTY
	ŠÁDROKARTONOVÉ OPLÁŠTĚNÍ
	TEPELNÁ IZOLACE Z PIR DESEK
	TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
	HYDROIZOLACE - mPVC / PAROZÁBRANA - ASFALTOVÝ PÁS

LEGENDA	
D01	DOZDĚNÍ STĚNY INSTALAČNÍ PRÍČKY NA CELOU VÝŠKU PODLAŽÍ
D02	NOVÝ KERAMICKÝ OBKLAD
D03	NOVÁ SKLADBA PODLAHY P01 NA TERÉNU, P20 V PODLAŽÍCH
D04	NOVÝ ŠÁDROKARTONOVÝ PODHLED, DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NOSNÉHO ROŠTU
D05	ZPĚTNÁ MONTÁŽ KUCHYŇKÉ LINKY
D06	ZAPLENTOVÁNÍ KANALIZACE 200/200 U PODLAHY SDK 2x 12,5MM INPREGNOVANÉ DESKY
D07	SVISLÉ ZAPLENTOVÁNÍ KANALIZACE U STĚNY ČI SLOUPU, SDK 2x 12,5MM INPREGNOVANÉ DESKY
D08	VODOROVNÉHO ZAPLENTOVÁNÍ KANALIZACE POD STROPEM, SDK 2x 12,5MM INPREGNOVANÉ DESKY
D09	NOVÁ SKLADBA PODLAHY NA INSTALAČNÍM KANÁLU P02
D10	ZPĚTNÁ MONTÁŽ AKUSTICKÉHO OBKLADU V Š. 1m, VÝŠKY 4,25m
D11	NOVÁ SKLADBA PODLAHY NA INSTALAČNÍM KANÁLU P03
D12	NOVÁ SKLADBA PODLAHY NA INSTALAČNÍM KANÁLU P04
D22	DOTĚSNĚNÍ PROSTUPU OKOLO VPUSTU
D23	NOVÝ PÁSU XPS TL. 100MM,KOTVENO DO STĚNY

Vedoucí projektu Ing. P. Kučera	Zodpov. projektant Ing. P. Kučera	vypracoval Ing. P. Kučera	 Ing. Hana Hermová Ing. Petr Kučera h2projekce@gmail.com tel:604 531 808, 604 310 925 Ladova 192, 460 14 Liberec XVII
Investor : Město Česká Lípa Náměstí T. G. M. č.p. 1, 470 36 Česká Lípa			
Stavební úpravy ZTI v budově ZUŠ Česká Lípa			Datum 03/2018
			Stupeň DPS
			Zak.č. 008/2018
D1.1. - Stavební a architektonická část			Měříto výkresu 1:100
			Č.výkresu — Paré
Výkres			
Půdorys 3.NP - nový stav			D1.1.10