

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MST.	ÚČEL, MÍSTNOSTI	PLŮCHY m <sup>2</sup>	PODLAŽÍ KOD	POPIS	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	POHLLEDY KOD	POPIS
ŘEŠENÉ PROSTORY							
N 01001	Úsebná č.20	94,81	F11	KOBEREC	KERAMICKÝ OBKLAD	1)	C01, v. 3550
N 01002	Úsebná	44,54	-	STĚNAJICÍ PVC	AUSTICKÝ OBKLAD	2)	C02, v. 3550
N 01003	Čištěna	43,71	-	STĚNAJICÍ PVC	KERAMICKÝ OBKLAD		STĚN. RASTROVÝ, v.3400
N 01004	Čištěna	36,94	-	STĚNAJICÍ PVC	KERAMICKÝ OBKLAD		STĚN. RASTROVÝ, v.3400
N 01004a	Čištěna	36,30	-	STĚNAJICÍ PVC	-	-	-

- 1) KERAMICKÝ OBKLAD V NICE ZA UMÝVADLEM
- 2) AKUSTICKÝ OBKLAD ČELNÍ A ZADNÍ STĚNY UČEBNY.  
PROVEDENO Z AKUSTICKÝCH PANELOŮ ( PŘÍKLAD: ECOPHON AKUSTO WALL A )

- | PODHLIEDY |   |
|-----------|---|
| C01       | SDK PODHLED<br>Kombinace plýnch a perforovaných SDK desek |
| C02       | SDK PODHLED<br>Podhled z plýnch SDK desek                 |

## LEGENDA ZNAČEK

- HRANICE ŘEŠENÉHO PROSTORU

## LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ KONSTRUKCE

## LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV





- ST.1 PO ÚPRAVĚ ROZVODŮ TOPENÍ DOBETONOVAT DRÁŽKU V PODLAZE

## POZNÁMKA

1. S OHLEDEN NA STAV A ROVNOST STÁVAJÍCÍ PODLAHY V UČEBNĚ NUTNO UVAŽOVAT S PROVAZENÍM VROVNÁVACÍ VRSTVY V TLOUŠŤCE 2-18MM SAMONIVELAČNÍ JEDNOZSRNNÁ POTŘEBN V CĚLE PLOŠE MÍSTNOSTI.



Revizije	Datum	Ime i prezime	Podpis	Podpis revizije

Gemeinlich projektant:									
Hil. názvy projektů		Ing. Irena Svobodová		Ing. Irena Svobodová		Ing. Irena Svobodová		Ing. Irena Svobodová	
Architekt		Ing. arch. K. Steinhausová		Ing. arch. K. Steinhausová		Ing. arch. K. Steinhausová		Ing. arch. K. Steinhausová	
Výpracoval		Ing. Daniel Rasek		Ing. Daniel Rasek		Ing. Daniel Rasek		Ing. Daniel Rasek	
Masarykova univerzita									
Stavba		Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity Uprava posluchárny č.20 v objektu Poříčí 31		Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity Uprava posluchárny č.20 v objektu Poříčí 31		Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity Uprava posluchárny č.20 v objektu Poříčí 31		Pedagogická fakulta Masarykovy univerzity Uprava posluchárny č.20 v objektu Poříčí 31	
Část		D 1.1. Architektonicko stavební řešení		D 1.1. Architektonicko stavební řešení		D 1.1. Architektonicko stavební řešení		D 1.1. Architektonicko stavební řešení	
Název výkresu		NAVRH UČEBNY		NAVRH UČEBNY		NAVRH UČEBNY		NAVRH UČEBNY	
Č. výkresu		003		003		003		003	
Rozměr		A4		A4		A4		A4	
Datum		06/2014		06/2014		06/2014		06/2014	
Formát		6x A4		6x A4		6x A4		6x A4	
Zak. č.		3210		3210		3210		3210	
Měřítko		1:50		1:50		1:50		1:50	
Rozměr		A4		A4		A4		A4	