



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

Č.	MÍSTNOST	M2	PODLAHA	POZNÁMKY
2.01	SCHODIŠTĚ	10,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	P4 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM ŠKOPY LOMENÝ VIZ. REZ
2.02	CHODBA	5,20	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P8 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.03	TECHNICKÁ MÍSTNOST : SKLAD	6,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA
2.04	TECHNICKÁ MÍSTNOST : VZT	14,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.05	CHODBA	13,10	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P8 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.06	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,80	-	STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.07	KUCHYŇE (PŘÍPRAVNA)	9,90	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P9 STĚNY: KERAMICKÝ OKLAD, V. 2500 MM, INTERIEROVÝ DESKOVÝ OKLAD, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.08	ŠATNA ZAMĚSTNANCÍ	7,00	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P8 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.09	UMÝVÁRNA, WC : ZAMĚSTNANCÍ	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ, PROTISKLUZ.)	P9 STĚNY: KERAMICKÝ OKLAD, V. 2500 MM, INTERIEROVÝ DESKOVÝ OKLAD, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.10	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,30	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ, PROTISKLUZ.)	P9 STĚNY: KERAMICKÝ OKLAD, V. 2500 MM, INTERIEROVÝ DESKOVÝ OKLAD, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.11	ŠATNA : DĚTI	16,00	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P8 STĚNY: KERAMICKÝ OKLAD, V. 2500 MM, INTERIEROVÝ DESKOVÝ OKLAD, STŘOP: SDK PODHLED, V. 3000 MM
2.12	UMÝVÁRNA, WC : DĚTI	28,30	KERAMICKÁ DLAŽBA (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ, PROTISKLUZ.)	P9 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: AKU. PODHLED, V. 3000 MM
2.13	HERNA, DENNÍ MÍSTNOST	98,60	MARMOLEUM (PODLAHOVÉ VYTÁPĚNÍ)	P10 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: AKU. PODHLED, V. 3000 MM
2.14	LOŽNICE	76,40	MARMOLEUM	P11 STĚNY: OMÍTKA ŠTUKOVÁ, MALBA OČERŮVZDORNÁ, MALBA STŘOP: AKU. PODHLED, V. 3000 MM
2.15	VENKOVNÍ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ	9,30	POROROST	- STŘOP: -

LEGENDA KONSTRUKCÍ :

- NOSNÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH ŠALOVACÍCH TVÁRNIC
- NOSNÉ STĚNY Z CIHELNÝCH TVÁRNIC P15 NA MALTU M10
- NENOSNÉ PŘÍČKY Z CIHELNÝCH TVÁRNIC

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ :

- VIZ. VÝKRESY REZŮ, SKLADBY KONSTRUKCÍ

LEGENDA PODLAH :

<p>P7</p> <p>KERAMICKÁ DLAŽBA - PODLAHA V PATŘE CELKOVÁ TL. SKLADBY 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KERAMICKÁ DLAŽBA 9 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA VYTÁŽENÁ NA STĚNY DO VÝŠKY SOKLU</li><li>- BETONOVÁ MAZANINA, BETON C16/20, X0, 65 MM</li><li>- KROČEJOVÁ IZOLACE /MINERÁLNÍ/ 30 MM</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: KERAMICKÝ SOKL V. 100 MM</li></ul>	<p>P4</p> <p>KERAMICKÁ DLAŽBA - PODLAHA NA VNITŘNÍM SCHODIŠTI CELKOVÁ TL. SKLADBY 15 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KERAMICKÁ DLAŽBA 9 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: KERAMICKÝ SOKL V. 100 MM</li></ul>
<p>P8</p> <p>KERAMICKÁ DLAŽBA - PODLAHA V PATŘE S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM CELKOVÁ TL. SKLADBY 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KERAMICKÁ DLAŽBA 9 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA VYTÁŽENÁ NA STĚNY DO VÝŠKY SOKLU</li><li>- TOPNÝ CEMENTOVÝ POTĚR 63 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ DESKY PRO PODL. VYTÁPĚNÍ 32 MM</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: KERAMICKÝ SOKL V. 100 MM</li></ul>	<p>P10</p> <p>MARMOLEUM - PODLAHA V PATŘE CELKOVÁ TL. SKLADBY 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- MARMOLEUM 2,5 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- BETONOVÁ MAZANINA, BETON C16/20, X0 77 MM</li><li>- KROČEJOVÁ IZOLACE /MINERÁLNÍ/ 30 MM</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA V. 50 MM</li></ul>
<p>P9</p> <p>KERAMICKÁ DLAŽBA - PODLAHA V PATŘE S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM S POŽADAVKEM NA ZVÝŠENOU PROTISKLUZNOST R10/ CELKOVÁ TL. SKLADBY 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- KERAMICKÁ DLAŽBA (PROTISKLUZNOST R10) 9 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA VYTÁŽENÁ NA STĚNY DO VÝŠKY SOKLU</li><li>- TOPNÝ CEMENTOVÝ POTĚR 63 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ DESKY PRO PODL. VYTÁPĚNÍ 32 MM</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: CELISTVÝ KERAMICKÝ OKLAD</li></ul>	<p>P11</p> <p>MARMOLEUM - PODLAHA V PATŘE S PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM CELKOVÁ TL. SKLADBY 110 MM</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- MARMOLEUM 2,5 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ LEPIDLO</li><li>- TOPNÝ CEMENTOVÝ POTĚR 75 MM</li><li>- SYSTÉMOVÉ DESKY PRO PODL. VYTÁPĚNÍ 32 MM</li><li>- PODKLADNÍ KONSTRUKCE d</li><li>SOKL: SYSTÉMOVÁ SOKLOVÁ LIŠTA V. 50 MM</li></ul>

POZNÁMKY:

- PROSTUPY INSTALACÍ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI DLE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (VIZ. Z1, ÚT, VZ, EI).
- NUTNÁ KORDINACE SE STAVEBNÍ KONSTRUKCÍ ČÁSTI PROJEKTU (ABY NEDOSLO K PŘERUŠENÍ NOSNÍKŮ, PRUTŮ VÝZTUŽE, APOD.)

PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO DOMĚŘIT NA STAVBĚ !

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv (±0,00 = 510,60 = 1.NP ve vstupu)

Ing. arch. Miroslav Papáček | projektová činnost ve výstavbě  
Studentská 18, 370 05 České Budějovice, tel.: 604 347 757, e-mail: miroslav.papacek@gmail.com

Architektonické řešení Ing. arch. M. Papáček	Zodpovědný projektant Ing. M. Bícera	Vypracoval Ing. arch. M. Papáček	
Investor: Město Lišov, třída 5. května 139/156, 37372 Lišov			Č. zakázky 18 / 21
Akce:  NOVOSTAVBA PAVILONU MŠ LIŠOV  D.1. Architektonicko-stavební řešení  Obsah:  PŮDORYS 2.NP			Datum 09 / 2018
			Stupeň PD DPS
			Měřítko 1:50
			Formát 10 x A4
			Číslo výkresu D.1.4.