



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
1.01	ŠATNY - ZÁDVEŘÍ	2,98 m²	CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	ŠTUK. MALBA, BRATĚNÉ SVAROVANÉ PRŮKY	SKL. PODKLAD. MALBA	STAV. DLAŽBA A SKL.
1.02	ŠATNY - CHODBA	7,25 m²	itd	itd	itd	
1.03	ŠATNY - ŠKOLA	10,50 m²	itd	itd	itd	
1.04	ŠATNY - MATERSKÁ ŠKOLA	5,56 m²	itd	itd	itd	
1.05	KRYTE ZÁVĚTRÍ - VSTUP NÁVŠTĚV	10,02 m²	NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	ŠTUK	CV. DESKY (NAPŘ. CETNIS) + ŠTUK	
1.06	ZÁDVEŘÍ	9,86 m²	STAV. DLAŽBA	STAV. ŠTUK. NOVÁ MALBA	STAV. ŠTUK. NOVÁ MALBA	
1.07	HALA, SCHODIŠTĚ	28,86 m²	STAV. DLAŽBA	itd	itd	
1.08	MATERSKÁ ŠKOLA - STOLOVÁNÍ	50,73 m²	ŠABLON. PVC + KOBEREC	STAV. ŠTUK. A MALBA, OPRAVA U NOVÝCH DVEŘÍ	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.09	MATERSKÁ ŠKOLA - HERNÍ	51,22 m²	ŠABLON. PVC + KOBEREC	STAV. ŠTUK. A MALBA, OPRAVA U NOVÝCH DVEŘÍ	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.10	TECHN. MÍSTNOST PRO VZDUCHOTECHNIKU RADONOVÉHO ODVĚTRÁNÍ	4,60 m²	STAV. DLAŽBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.11	MATERSKÁ ŠKOLA - HYGIENA	9,55 m²	CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	NOVÝ KER. OBKLAD +1,5 m + NOVÝ ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	NUCENÉ VĚTRÁNÍ DO PÁSKY
1.12	KABINA BEZBARIER. WC + UČTELSKÝ SBOR	3,04 m²	CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	NOVÝ KER. OBKLAD +1,5 m + NOVÝ ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	NUCENÉ VĚTRÁNÍ DO PÁSKY
1.13	CHODBA	7,45 m²	CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	STAVAJÍCÍ A NOVÝ ŠTUK. NOVA MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	NUCENÉ VĚTRÁNÍ DO PÁSKY
1.14	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	2,17 m²	CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	NOVÝ ŠTUK. A MALBA, TOLERANCE MAX. ±10 mm	BEZE STROPU	
1.15	ŠKOLNÍ JÍDELNA	39,35 m²	STAV. PVC	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.16	KANCELÁŘ KUCHYNĚ	3,76 m²	itd	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.17	ZÁDVEŘÍ	1,44 m²	itd	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.18	WC - KUCHYNĚ	1,24 m²	itd	STAV. K. OBK. + ŠTUK. MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.19	ŠKOLNÍ KUCHYNĚ	24,50 m²	itd	STAV. K. OBK. + ŠTUK. MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.20	CHODBA	3,53 m²	itd	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.21	SKLAD	6,07 m²	itd	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.22	SKLAD	2,28 m²	itd	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.23	PODESTA - SCHODIŠTĚ DO SNÍŽENÉHO SUTERÉNU	9,80 m²	itd, ŽULOVÉ STUPNĚ	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.24	SCHODIŠTĚ DO SKLEPA	itd	itd, ŽULOVÉ STUPNĚ	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.25	KOTELNA	14,03 m²	STAV. BETON + NÁTER	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.26	UČEBNA REMESLNÝCH A RUKODĚLNÝCH OBORŮ	28,47 m²	NOVÁ CEMENTOVÁ EPOX. ŠTERKA	STAV. ŠTUK. A MALBA	STAV. ŠTUK. A MALBA	
1.27	ZÁDVEŘÍ / CHODBA	3,14 m²	itd	NOVÝ ŠTUK. A MALBA	NOVÝ ŠTUK. A MALBA	
1.28	BEZBARIEROVÉ WC	3,37 m²	itd	NOVÝ KER. OBKLAD +1,5 m + NOVÝ ŠTUK. A MALBA	NOVÝ ŠTUK. A MALBA	

LEGENDA ZDIVA

- Stávající konstrukce - zdivo zděné, smíšené, stropy trámové a betonové do ocel. nosníků s deskami CSD Hurdls.
- Nové zdivo nosné, obvodové z keramických tvárnic (např. v kvalitě Porotherm 40 EKO+ Profi Dryfix) tl. 400 mm a tl. 240-250 mm (např. odpovídající Porotherm 25 SK Profi Dryfix) zděné na zdivu pění.
- Soklové zdivo prvního řádku ze soklových tvárnic (např. v kvalitě Porotherm 38 TS Profi) na základci maltu.
- Dodávky a předřizky stáv. zdiva z plyných cihel na maltu MVC.
- Vnitřní zdivo tl. 300 mm (např. odpovídající YTONG P2 - 400) na tenkovrstvou zdivci maltu.
- Vnější zdivo z přesných příček tl. 100 mm (např. odpovídající P2 - 500 YTONG) na tenkovrstvou zdivci maltu.
- Doplňení vybrané dlažby - přizpůsobit stávající Teracové dlažbě.



Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	MICHAL TRNKA
Trnka Oldřich	Trnka Michal	Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
Obves: Jilčín	HO: Ofice / Holovousy	Chodovice 101, 258 01 Holovousy
Obves: Obecní úřad Holovousy, Holovousy 39, 508 01 Ofice		ICO: 46478230
Název akce:	Datum:	01/2017
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ A MŠ, PŘÍSTAVBY A PŮDNÍ VESTAVBA	Minuto:	1:50
ZŠ a MŠ Chodovice, Chodovice 2, 508 01 Ofice,	Formát:	
k.ú. 641 532 Holovousy v Podkrovní, parc. č. 73, 214		
Stavění zást:	Číslo výkresu:	D.1.1.03.
PŮDORYS 1.NP		

Projekt byl zpracován SW ARCHCAD - nejmodernější technologií, nejpracovitějšími metodami