

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE
- BOURANÉ ZDIVO
- BOURANÉ, DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE

Tabulka obkladů	
Číslo m.	Plocha [m²]
101	12,63
102	21,93
103	6,15
104	7,6
105	6,5
106	11,82
107	23,04

Tabulka obkladů	
Plocha [m²]	Délka [m]
89,68	56,7


Tabulka místností							
Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	Výška [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Obklad
101	WC PŘEDSÍŤ	6,12	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,5 m
102	WC CHLAPCI	9,89	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
103	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,35	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
104	WC ZAMĚŠTNANCI	2,33	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
105	WC ZAMĚŠTNANCI	1,39	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
106	WC DIVKY	5,34	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
107	WC DIVKY	12,25	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD V=1,8 m
108	TECHNICKÁ MÍSTNOST	3,8	3,28	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ	—

Celková plocha [m²]: 42,46

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- ODBOURÁNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU TL. 40 mm – 38,66 m²
- DEMONTÁŽ KLOZETU A SAMOSTATNÉ NÁDRŽE – 6 KS
- DEMONTÁŽ UMYVADLA – 7 KS
- DEMONTÁŽ PISOÁRU – 3 KS
- DEMONTÁŽ SAMOSTATNÉ SPLACHOVACÍ NÁDRŽE – 1 KS
- DEMONTÁŽ BIDETU – 1 KS
- DEMONTÁŽ UMYVÁTKA – 1 KS
- VYBOURÁNÍ PŘÍČKY TL. 125 mm, PLOCHY 6,1 m²
- VYBOURÁNÍ STĚNY TL. 250 mm, PLOCHY 0,41 m²
- DEMONTÁŽ VÝLEVKY VČETNĚ NÁDRŽE – 1 KS
- DEMONTÁŽ PLECHOVÝCH DVEŘÍ – 5x600x1970 mm, 2x800x1970 mm
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ – 5x600x1970 mm, 2x800x1970 mm
- ZARUBĚŇ OCELOVÁ BUDE ROVNĚŽ DEMONTOVÁNA
- DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU – PLOCHA 89,68 m², DÉLKA 56,7 m

ČÁST II - PAVILON U2

OBJEDNATEL	MĚSTO KOPŘIVNICE ŠTEFÁNKOVA 1183/2 742 21 KOPŘIVNICE	PROJEKTANT  ENERGO-STEEL KONSTRUKČNÍ A PROJEKČNÍ CENTRUM VŘESNICKÁ 60/34 708 00 OSTRAVA – PORUBA ING. JAN REHOR	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAN REHOR PODEPSÍ 175/7 725 28 OSTRAVA-HOŠTÁLKOVICE ČKAIT 110832		
	ZAK. ČÍSLO 01/2018				
STAVBA	ZŠ A MŠ 17. LISTOPADU - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ		STUPEŇ DSP		
			MĚŘÍTKO 1:50	DATUM 11/2018	
OSAH	PŮDORYS 1.NP, 2.NP, 4.NP - STÁVAJÍCÍ STAV		VÝKRES Č.	KOPIE Č.	
DIL	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		S01		