



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV	PLOCHA [M²]	POVRCH. ÚPRAVA	ZVLÁŠTNÍ POVRCH. ÚPR:	POZNÁMKA
401a	Chodba	29,88	PVC krytina	PVC lišta	Skladba P2, P5 SV 2,87 (3,00) m
401b	Chodba	10,51	PVC krytina	PVC lišta	Skladba P2, P5 SV 2,87 (3,00) m
402	Šatna žáci	27,40	PVC krytina	PVC lišta	Skladba P5 SV podhledu 3,00 m
403	Úklidová komora	1,03	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 3,00 m
404	Denní místnost vychovatelek	12,34	PVC krytina	PVC lišta	Skladba P5 SV podhledu 3,00 m
405	Předsiň WC - vychovatelky	1,44	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 3,00 m
406	WC - vychovatelky	1,44	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 3,00 m
407	Předsiň WC - chlapci	2,62	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
408	WC - chlapci	3,05	Keram. dlažba max. 300*300 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
409	WC - chlapci	2,56	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
410	Předsiň WC - dívky	5,53	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
411	WC - dívky	1,71	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
412	WC - dívky	1,71	Keram. dlažba max. 330*330 mm	Keram. obklad v = 2000 mm	Skladba P4 SV podhledu 2,40 m
413	Sklad	8,52	PVC krytina	PVC lišta	
414	Herna III	37,13	Koberec	Kobercová lišta	Skladba P3 SV podhledu 3,00 m
415	Podkrovi	45,16	Stávající půdovky		
416	Herna II	46,98	Koberec	Kobercová lišta	Skladba P1 SV podhledu 2,85 m
417	Kamerový systém MP	3,85	PVC krytina	PVC lišta	Skladba P2 SV podhledu 2,85 m
418	Herna I	84,85	Koberec	Kobercová lišta	Skladba P1 SV podhledu 2,85 m
419	Půda	79,08	Stávající půdovky		
420	Půda		Stávající půdovky		

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ I VNITŘNÍ NOSNÉ A KOMINOVÉ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ ZDIVO ZATEPLENÉ KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM TL. 140 mm VČ. TENKOVrstvÉ OMÍTKY
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- PRÍČKY SÁDROKARTONOVÉ tl. 100, 150, 200 mm S JEDNOVRSTVÝM OPLÁŠTĚNÍM DESKAMI GKB WHITE tl. 12,5 mm
- PRÍČKY SÁDROKARTONOVÉ tl. 125 S DVOUVRSTVÝM OPLÁŠTĚNÍM DESKAMI GKB WHITE tl. 12,5 mm
- NOVÉ VÝPLNÉ OTVORŮ
- NOVÉ VÝPLNÉ OTVORŮ DO STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ
- NOVÉ VÝPLNÉ OTVORŮ S POŽ. ODOLNOSTÍ

ZODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	 TRIGON projekt spol. s r.o. PROJEKTOVÁ A KONTROLNÍ FIRMA Koblenka 150745, 757 01 Kroměříž IČO: 60703114, IČ: 273 321 505	
ING. M.KOČAŘ	ING. J. PARÁKOVÁ				
KRAJ: ZLÍNSKÝ		MÚ: KROMĚŘÍŽ		FORMÁT	5,5 A4
INVESTOR: MĚSTO KROMĚŘÍŽ, VELKÉ NÁM. 115, KROMĚŘÍŽ				DATUM	02/16
REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ DRUŽINY ZŠ KOMENSKÉHO Komenského náměstí č.p. 440 SO - 01.1 Stavební část				ÚČEL	RPD
				Č. ZAKÁZKY	22-15
				Č. KOPIE	
				ARCH. ČÍSLO	
Půdorys 4.NP - podkroví - část B				MĚŘITKO	Č. VYKRESU
				1 : 50	01.1-05b