



POZNÁMKA:
- HLAVNÍ TRASY NA CHODBÁCH VE ŽLABECH, OSTATNÍ INSTALACE POD OMÍTKOU
- ZÁSUVKY VE VÝŠI 500 MM OD PODLAHY, NENÍ-LI UVEDENO JINAK
- VODIVÉ POSPOJOVÁNÍ VODIČEM CYY 6/ZZ
- TLAČÍTKO A01 (TOTAL STOP) PŘIPOJIT KABELM S ODLNOSTÍ PŘI POŽÁRU, TRASA S POŽÁRNÍ INTEGRITOU!
- DO TRUBKOVODŮ PŘIPRAVIT PROTÁHOVACÍ VODIČ

☞ ZÁSUVKA 230V - S PŘEPĚT.MODULEM "D"

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
			PODLAHA	STĚNY STROP	
1.01	ZÁVĚTŘÍ	35,00	lité teraco	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.02	ZÁDVEŘÍ	18,50	terac. dlažba	VC omítka	VC omítka
1.03	CHODBA	14,5,4,0	terac. dlažba	VC omítka	VC omítka
1.04	JÍDELNA	65,50	PVC	VC omítka	VC omítka
1.05	CHODBA	33,30	terac. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.06	PŘÍPRAVNA	18,50	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.07	KUCHYNĚ	52,00	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.08	SKLAD KUCHYNĚ	21,00	PVC	VC omítka	VC omítka
1.09	KANCELÁŘ VEDOUČÍ KUCHYNĚ	15,10	PVC	VC omítka	VC omítka
1.10	UČEBNA	54,00	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.11	KNIHOVNA	43,90	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.12	VRÁTNICE	14,80	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.13	UČEBNA	44,30	PVC	VC omítka	VC omítka
1.14	POSILOVNA	47,20	koberec	VC omítka	VC omítka
1.15	UČEBNA	64,90	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.16	KABINET	24,10	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.17	UČEBNA	62,10	PVC	VC omítka	VC omítka
1.18	UČEBNA	32,20	PVC	VC omítka	VC omítka
1.19	UČEBNA	49,80	PVC	VC omítka	VC omítka
1.20	CHODBA	24,80	terac. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.21	CHODBA	28,90	terac. dlažba	VC omítka	VC omítka
1.22	UMÝVÁRNA DÍVKY	4,50	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	min. podhled
1.23	WC DÍVKY	14,30	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	min. podhled
1.24	WC, SPRCHA KUCHYNĚ	4,10	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.25	UMÝVÁRNA CHLAPCI	5,00	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	min. podhled
1.26	WC CHLAPCI	11,60	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	min. podhled
1.27	ŠATNA KUCHYNĚ	6,00	PVC	VC omítka	VC omítka
1.28	NÁŘADOVNA	33,40	koberec	VC omítka	VC omítka
1.29	KANTÝNA	8,00	koberec	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.30	ŠATNA ÚKLIDOVÉ ČETÝ	8,00	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.31	KABINET	14,60	PVC	VC omítka	VC omítka
1.32	TĚLOCVIČNA	168,30	výsky	VC omítka	VC omítka
1.33	CHODBA	15,30	PVC	VC omítka	VC omítka
1.34	PŘEDSÍŇ	1,80	PVC	VC omítka	VC omítka byť školníka
1.35	KOUPELNA	3,80	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.36	CHODBA	10,50	PVC	VC omítka	VC omítka
1.37	KUCHYNĚ	14,30	PVC	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.38	OBÝVACÍ POKOJ	27,90	lamino	VC omítka	VC omítka
1.39	WC	1,10	ker. dlažba	VC omítka ker. obklad	VC omítka
1.40	SCHODIŠTĚ	34,80	PVC	VC omítka	VC omítka
1.41	SCHODIŠTĚ	3,40	PVC	VC omítka	přístup do 1PP
1.42	SCHODIŠTĚ	6,50	teraco	VC omítka	přístup do 1PP

Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant	Vypracoval	ARCH PROFI BAU, spol. s r.o. Kneslova 1067/5, Brno-Černovice 61800 telefon: 548 212 444	
Ing. Milič Fojt	Jan Drbal	Jan Drbal		
Investor: Gymnázium Brno-Řečkovice, Terezy Novákové 2, Brno 621 00			Formát	10/A4
Místo: Terezy Novákové 936/2, 621 00 Brno-Řečkovice			Datum	06/2012
Název stavby: GYMNAZIUM BRNO-ŘEČKOVICE, REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE			Účel dokumentace	DPS
Stavební objekt: SO 01			Číslo zakázky	2205
Obsah:			ELEKTROINSTALACE	
1.NP – ZÁSUVKOVÉ OBVODY			Měřítko	Číslo výkresu
			1:100	F.2.5