

D.1.4 05 Výkaz výměr prací a materiálu

Stavba : REKONSTRUKCE ELEKTRICKÝCH ROZVODŮ
Gymnázia a ZUŠ Šlapanice - budova A

Část : D.1.4. - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE

Investor : Gymnázium a základní umělecká škola Šlapanice,
příspěvková organizace, Riegrova 40/17, 66451 Šlapanice

Výkaz práce a materiálu vysčítán a odměřen z předložených výkresů projektové dokumentace

SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE

0 Kč

ROZVODNICE

0 Kč

ELEKTRONICKÁ KOMUNIKACE

0 Kč

CELKEM :

0 Kč

bez DPH

Rozpočet neobsahuje -

* Oprava omítek nedotčených rekonstrukcí

* Výmalba

REKONSTRUKCE ELEKTRICKÝCH ROZVODŮ							
Gymnázia a ZUŠ Šlapanice - budova A							
MONTÁŽ VČETNĚ DODÁVKY MATERIÁLU A PŘÍSLUŠENSTVÍ.				MONTÁŽE		MATERIÁL	CELKEM
				montáže celkem		materiál celkem	
KRABICE PŘÍSTROJOVÉ A ODBOČNÉ							
KRABICE 73X42MM - KRABICE UNIVERZÁLNÍ POD OMÍTKU				25	KS	0,0	0,0
KRABICE 73X42MM - KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM POD OMÍTKU				21	KS	0,0	0,0
KRABICE 73X66MM - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU				365	KS	0,0	0,0
DESKA MONTÁŽNÍ DO ZATEPLENÍ 120X120X200MM				2	KS	0,0	0,0
TRUBKY OHEBNÉ A PEVNÉ, LIŠTY							
LIŠTA S VÍČKEM 20x20				25	M	0,0	0,0
PARAPETNÍ ŽLAB PK 120x55 D HD 2M BÍLÁ				21	M	0,0	0,0
KRYT OHYBOVÝ K PK120X55D				2	KS	0,0	0,0
KRYT VNITŘNÍ K PK120X55D				2	KS	0,0	0,0
KRYT KONCOVÝ K PK120X55D				6	KS	0,0	0,0
KABELOVÉ TRASY							
DRÁTĚNÝ KABELOVÝ ŽLAB 150/50 ŽŽ - VČETNĚ UCHYCENÍ				130	M	0,0	0,0
SPOJKA ŽLABU SZM 1				120	KS	0,0	0,0
SPOJKA UZEMŇOVACÍ SUM 1				60	KS	0,0	0,0
SPOJKA ZEMNÍČÍ SVZM 1				3	KS	0,0	0,0
ROZVODNICE A ROZVADĚČE							
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ ROZVODNICE				5	KS	0,0	0,0
NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍ ROZVODNICE				1	KS	0,0	0,0
ROZVODNICE R0x - USAZENÍ				5	KS	0,0	0,0
ROZVODNICE R-PC2 - USAZENÍ				1	KS	0,0	0,0
UKOČENÍ ŽIL JEDNOTLIVÝCH KABELŮ A ŠNŮR							

UKONČENÍ VODIČŮ VČETNĚ ZAPOJENÍ A KONCOVKY DO 2,5MM2	285	KS	0,0	0,0	0,0
UKONČENÍ VODIČŮ VČETNĚ ZAPOJENÍ A KONCOVKY DO 6MM2	60	KS	0,0	0,0	0,0
UKONČENÍ KABELU DO 3X4 / 3x6	95	KS	0,0	0,0	0,0
UKONČENÍ KABELU DO 5X6	12	KS	0,0	0,0	0,0
BEZZŠROUBOVÁ SVORKA 3 X 2,5 MM2	70	KS	0,0	0,0	0,0
UZEMNĚNÍ ROZVODNIC					
EPS 3 SVORKOVNICE EKVIPOVACÍ V KRABICI KO100E	1	KS	0,0	0,0	0,0
UZEMŇOVACÍ VODIČ FEZN ϕ 10mm	5	M	0,0	0,0	0,0
HROMOSVODOVÁ SVORKA PÁSKA-DRÁT SR3a	2	KS	0,0	0,0	0,0
ZEMNÍ TYCOVÝ, ZÁRAZ DO 2M	2	KS	0,0	0,0	0,0
ZEMNÍ PÁSKA FeZn 30x4 (0,94 kg/m)	15	M	0,0	0,0	0,0
ANTI-KOROZNÍ PÁSKA DEHN KSB 50x10	1	KS	0,0	0,0	0,0
VODIČ CYA 16 Ž	5	M	0,0	0,0	0,0
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ					
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ	10	KS	0,0	0,0	0,0
VODIČ CY 4 Ž - MÍSTNÍ DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ	40	M	0,0	0,0	0,0
VODIČ CYA 10 Ž	105	M	0,0	0,0	0,0
KABELY CELOPLASTOVÉ ULOŽENÉ POD OMÍTKOU, VE STROPNÍ KONSTRUKCI A ŽLABECH					
Kabely CYKY					
KABEL 3 X 1,5 MM2	1 359	M	0,0	0,0	0,0
KABEL 3 X 2,5 MM2	3 520	M	0,0	0,0	0,0
KABEL 5 X 6 MM2	105	M	0,0	0,0	0,0
PROTIPOŽÁRNÍ OPATŘENÍ					
POŽÁRNÍ UCPÁVKY EI60	1,5	M2	0,0	0,0	0,0
OSVĚTLENÍ VČETNĚ ZDROJŮ A POPLATKŮ ZA RECYKLACI					

D.1.4 02 Kniha svítidel							
EL1	30	KS	0,0		0,0	0,0	
EL2	4	KS	0,0		0,0	0,0	
EL3	8	KS	0,0		0,0	0,0	
EL4	4	KS	0,0		0,0	0,0	
N1	11	KS	0,0		0,0	0,0	
N2	3	KS	0,0		0,0	0,0	
NAPOJENÍ SV. VÝVODU 230V - ODBOČNÁ KRABICE STÁVAJÍCÍ	24	KS	0,0			0,0	
SPÍNAČE A ZÁSUVKY							
PŘÍSTROJE POD OMÍTKU IP20 - BARVA BÍLÁ							
VYP. Č.1 POD OMÍTKU KOMPLET (STROJEK, RÁMEČEK, KLAPKA)	17	KS	0,0		0,0	0,0	
VYP. Č.6 POD OMÍTKU KOMPLET (STROJEK, RÁMEČEK, KLAPKA)	4	KS	0,0		0,0	0,0	
TLAČÍTKO 1/0 POD OMÍTKU KOMPLET (STROJEK, RÁMEČEK, KLAPKA, DOUTNAVKA)	4	KS	0,0		0,0	0,0	
ZÁS. JEDNONÁSOBNÁ POD OMÍTKU S OCHR. KOLÍKEM, S CLONKAMI 16A 230V	300	KS	0,0		0,0	0,0	
ZÁS. JEDNONÁSOBNÁ POD OMÍTKU S OCHR. KOLÍKEM, S CLONKAMI 16A 230V S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM OPTICKÁ SIGNALIZACE PORUCHY, ČERVENÁ	65	KS	0,0		0,0	0,0	
Produktová řada PROFIL 45 - BÍLÁ							
ZÁS. 230V DO PAR. ŽLABU 45x45 - S OCHR. KOLÍKEM, S CLONKAMI	40	KS	0,0		0,0	0,0	
ZÁS. 230V DO PAR. ŽLABU 45x45 - KARMÍNOVÁ- S OCHR. KOLÍKEM, S CLONKAMI, OPTICKÁ SIGNALIZACE PORUCHY PŘEP.OCHR	11	KS	0,0		0,0	0,0	
Produktová řada na omítku IP44 - ŠEDÁ							
VYP. Č.1 NA OMÍTKU	4	KS	0,0		0,0	0,0	
VYP. Č.6 NA OMÍTKU	2	KS	0,0		0,0	0,0	
ZÁS. JEDNONÁSOBNÁ NA OMÍTKU 16A 230V	2	KS	0,0		0,0	0,0	
SPÍNAČ SPORÁK.PŘÍPOJ.S DOUT.ZAPUŠ.,20A,400V AC,IP20 - BÍLÁ	4	KS	0,0		0,0	0,0	
OSTATNÍ							

PŘISAZENÝ SNÍMAČ POHYBU 180°, IP54 - OBLAST ZACHYCENÍ: 12M - BARVA SNÍMAČE: BÍLÁ	3	KS	0,0	0,0	0,0
HMOŽDINKA 8 ZD. CIHLA/SDK	45	KS	0,0	0,0	0,0
PŘÍPOJNÉ MÍSTO 230V - obecně	1	KS	0,0		0,0
PŘÍPOJNÉ MÍSTO 230V - PRŮTOK. OHŘÍVAČ	4	KS	0,0		0,0
VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	4	KPL	0,0		0,0
BOURACÍ PRÁCE					
RYHA 3X3 ZD. CIH.	980	M	0,0		0,0
RYHA 5X7 ZD. CIH.	10	M	0,0		0,0
KAPSA 10X10X5 ZD. CIH.	436	KS	0,0		0,0
PRŮRAZ ZDIVA DO 30 CM ZD.CIHELNE	27	KS	0,0		0,0
PRŮRAZ ZDIVA DO 70 CM ZD.CIHELNE	13	KS	0,0		0,0
HRUBÁ VÝPLŇ VE STĚNÁCH 3X3	980	M	0,0		0,0
HRUBÁ VÝPLŇ VE STĚNÁCH 5X7	10	M	0,0		0,0
HRUBÁ VÝPLŇ MALTOU VE STĚNÁCH	2,5	M2	0,0		0,0
OSTATNÍ PRÁCE SPOJENÉ SE STAVBOU					
DOPRAVA SUŤ BUDOVA V-15M RUČNĚ	0,7	t	0,0		0,0
ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU - 1KM	0,7	t	0,0		0,0
PŘÍPLATEK ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZDK 1KM	0,7	t	0,0		0,0
SKLÁDKOVÉ SMĚSNÝ ODPAD	0,7	t	0,0		0,0
PŘISTAVENÍ A ODVOZ KONTEJNERU	1	KPL	0,0		0,0
EKOLOGICKÁ LIKVIDACE ELEKTROODPADU	1	KPL	0,0		0,0
ZŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	1	KPL	0,0		0,0
PRŮBĚŽNÝ ÚKLID PRACOVIŠTI	1	KPL	0,0		0,0
ODSEKÁNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU BEZ ZAČISTĚNÍ PODKLADU	5	M2	0,0		0,0
VYROVNÁNÍ PODKLADU MALTOU	5	M2	0,0	0,0	0,0
POKLÁDKA KERAMICKÉHO OBKLADU VČ. SPÁROVÁNÍ	5	M2	0,0	0,0	0,0
ZEMNÍ PRÁCE					
VYKOP KABEL.RYHY 35x80CM RUCNE,ZEM.TR.4	15	M	0,0		0,0

ZAHOZ KABEL.RYHY 35x80CM RUCNE,ZEM.TR.4	15	M		0,0			0,0
PROVIZORNI UPRAVA TERENU ZEMINOU TR.4	7	M2		0,0			0,0
HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA							
ZEDNICKÉ PŘÍPOMOCE	82	H		0,0			0,0
DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	78	H		0,0			0,0
VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE	35	H		0,0			0,0
POMOCNÉ, MANIPULAČNÍ, PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	32	H		0,0			0,0
SPOLUPRÁCE S REVIZNÍM TECHNIKEM	8	H		0,0			0,0
REVIZE ELEKTRO VÝCHOZÍ	30	H		0,0			0,0
PROJEKT SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	24	H		0,0			0,0
UVEDENÍ DO PROVOZU	8	H		0,0			0,0
PODRUŽNÝ MATERIÁL (Z POL. MATERIÁL)	3,5	%				0,0	0,0
PPV - PŘIDRUŽENÉ VÝKONY (Z POL. MONTÁŽE)	4,8	%		0,0			0,0
POŽADAVKY NA ELEKTROINSTALACI NEZAKRESLENÉ V DOKUMENTACI	2,0	%		0,0		0,0	0,0
ELEKTROINSTALACE - CELKEM							0,0 Kč

REKONSTRUKCE ELEKTRICKÝCH ROZVODŮ							
Gymnázia a ZUŠ Šlapanice - budova A							
VÝROBA VČETNĚ DODÁVKY MATERIÁLU A PŘÍSLUŠENSTVÍ - MATERIÁL DOPLNIT DLE DÍLENSKÉ DOKUMENTACE			MONTÁŽE		MATERIÁL	CELKEM	
				montáže celkem		materiál celkem	
ROZVODNICE R01							
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, ZAPUŠTĚNÁ, BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI - 590x915x89 126M - KOMPLET	1	ks		0,0		0,0	0,0
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 63A 3P	1	ks		0,0		0,0	0,0
VYPÍNAČÍ SPOUŠŤ	1	ks		0,0		0,0	0,0
TOTAL STOP NA DVEŘE	1	ks		0,0		0,0	0,0
SVODIČ TYP1+2, 3X25KA/30KA, 230V, 3PÓL, PRO SÍŤ TN-C	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 4A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 25A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	3	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 32A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 32A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	2	ks		0,0		0,0	0,0
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	0,5	m		0,0		0,0	0,0
SVORKY ŘADOVÉ	23	ks		0,0		0,0	0,0
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks		0,0		0,0	0,0
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl		0,0		0,0	0,0
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%				0,0	0,0
CELKEM ROZVODNICE R01							0 Kč
ROZVODNICE R02							
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, ZAPUŠTĚNÁ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 30DP1-S - 586x917x90 126M - KOMPLET	1	ks		0,0		0,0	0,0
VYHLEDÁNÍ A URČENÍ STÁVAJÍCÍCH OBVODŮ K NOVÉMU NAPOJENÍ	13	kpl		0,0			0,0
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 32A 3P	1	ks		0,0		0,0	0,0
SVODIČ TYP2, 4X20KA, 230VAC, 4PÓL	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 4A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	2	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	5	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	3	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	21	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 6A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	11	ks		0,0		0,0	0,0

PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ 40A, POČET PÓLŮ 4, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST	1	ks	0,0	0,0	0,0	
RELÉ IMPULSNÍ 1S 16A 230V NA DIN LIŠTU	1	ks	0,0	0,0	0,0	
STYKAČ INSTAL 230VAC 25A 4Z	1	ks	0,0	0,0	0,0	
NAPĚŤOVÉ RELÉ 160-240V AC, 1P (1CO) 3FÁZOVÉ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	1	m	0,0	0,0	0,0	
SVORKY ŘADOVÉ	48	ks	0,0	0,0	0,0	
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl	0,0	0,0	0,0	
MONTÁŽ KOMPONENT DLE PŮVODNÍHO ZAPOJENÍ - NUTNO DOŘEŠIT V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI						
POMOCNÝ KONTAKT - (1NO+1NC)	3	ks	0,0	0,0	0,0	
INSTALAČNÍ STYKAČ - 2Z (2NO)	2	ks	0,0	0,0	0,0	
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%		0,0	0,0	
CELKEM ROZVODNICE R02						0 Kč
ROZVODNICE R03						
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, ZAPUŠTĚNÁ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 30DP1-S - 586x917x90 126M - KOMPLET	1	ks	0,0	0,0	0,0	
VYHLEDÁNÍ A URČENÍ STÁVAJÍCÍCH OBVODŮ K NOVÉMU NAPOJENÍ	7	kpl	0,0		0,0	
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 32A 3P	1	ks	0,0	0,0	0,0	
SVODIČ TYP2, 4X20KA, 230VAC, 4PÓL	1	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	4	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	25	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 6A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	8	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ 40A, POČET PÓLŮ 4, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST	1	ks	0,0	0,0	0,0	
NAPĚŤOVÉ RELÉ 160-240V AC, 1P (1CO) 3FÁZOVÉ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	1	m	0,0	0,0	0,0	
SVORKY ŘADOVÉ	41	ks	0,0	0,0	0,0	
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl	0,0	0,0	0,0	
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%		0,0	0,0	
CELKEM ROZVODNICE R03						0 Kč

ROZVODNICE R04							
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, ZAPUŠTĚNÁ, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 30DP1-S - 586x917x90 126M - KOMPLET	1	ks		0,0		0,0	0,0
VYHLEDÁNÍ A URČENÍ STÁVAJÍCÍCH OBVODŮ K NOVÉMU NAPOJENÍ	6	kpl		0,0			0,0
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 32A 3P	1	ks		0,0		0,0	0,0
SVODIČ TYP2, 4X20KA, 230VAC, 4PÓL	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	19	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 6A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	10	ks		0,0		0,0	0,0
PROUDOVÝ CHRÁNIČ 40A, POČET PÓLŮ 4, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST	1	ks		0,0		0,0	0,0
NAPĚŤOVÉ RELÉ 160-240V AC, 1P (1CO) 3FÁZOVÉ	1	ks		0,0		0,0	0,0
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	1	m		0,0		0,0	0,0
SVORKY ŘADOVÉ	36	ks		0,0		0,0	0,0
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks		0,0		0,0	0,0
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl		0,0		0,0	0,0
MONTÁŽ KOMPONENT DLE PŮVODNÍHO ZAPOJENÍ - NUTNO DOŘEŠIT V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI							
INSTALAČNÍ SCHODIŠŤOVÝ AUTOMAT 1 - 12 min., 16 A	2	ks		0,0		0,0	0,0
INSTALAČNÍ SCHODIŠŤOVÝ AUTOMAT 0,5 - 30 min., 16 A	2	ks		0,0		0,0	0,0
INSTALAČNÍ STYKAČ 20 A, 2Z (2NO), 230 V AC, 1TE	2	ks		0,0		0,0	0,0
RELÉ MULTIFUNKČNÍ ČASOVÉ 0,1 s ÷ 100 h	2	ks		0,0		0,0	0,0
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%				0,0	0,0
CELKEM ROZVODNICE R04							0 Kč
ROZVODNICE R05							
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE, ZAPUŠTĚNÁ, BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI - 590x915x89 126M - KOMPLET	1	ks		0,0		0,0	0,0
VYHLEDÁNÍ A URČENÍ STÁVAJÍCÍCH OBVODŮ K NOVÉMU NAPOJENÍ	21	kpl		0,0			0,0
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 40A 3P	1	ks		0,0		0,0	0,0
VYPÍNAČÍ SPOUŠŤ	1	ks		0,0		0,0	0,0
SVODIČ TYP2, 4X20KA, 230VAC, 4PÓL	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 4A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	11	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	7	ks		0,0		0,0	0,0
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 6A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks		0,0		0,0	0,0

JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 3, VYP. SCHOPNOST 10KA	3	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	4	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ 40A, POČET PÓLŮ 4, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST	3	ks	0,0	0,0	0,0	
NAPĚŤOVÉ RELÉ 160-240V AC, 1P (1CO) 3FÁZOVÉ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	1	m	0,0	0,0	0,0	
SVORKY ŘADOVÉ	31	ks	0,0	0,0	0,0	
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl	0,0	0,0	0,0	
MONTÁŽ KOMPONENT DLE PŮVODNÍHO ZAPOJENÍ - NUTNO DOŘEŠIT V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI						
INSTALAČNÍ STYKAČ 20A 230VAC 1Z	1	ks	0,0	0,0	0,0	
INSTALAČNÍ SPÍNACÍ HODINY 1Z, SYNCHRONNÍ, 1TE	1	ks	0,0	0,0	0,0	
SPÍNAČ SOUMRAKOVÝ ANALOGOVÝ, 1TE	1	ks	0,0	0,0	0,0	
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%		0,0	0,0	
CELKEM ROZVODNICE R05						0 Kč
ROZVODNICE R-PC2						
NÁSTĚNNÁ ROZVODNICE, DVEŘE PLNÉ, BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI - 395X631X112 36M - KOMPLET	1	ks	0,0	0,0	0,0	
INSTALAČNÍ VYPÍNAČ 40A 3P	1	ks	0,0	0,0	0,0	
SVODIČ TYP2, 4X20KA, 230VAC, 4PÓL	1	ks	0,0	0,0	0,0	
JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 1, VYP. SCHOPNOST 10KA	8	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 10A, CHAR.C, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROUDOVÝ CHRÁNIČ +JISTIČ NA DIN LIŠTU - 16A, CHAR.B, POČET PÓLŮ 2, JMEN PROUD 0,03A, VYP. SCHOPNOST 10KA	1	ks	0,0	0,0	0,0	
PROPOJOVACÍ LIŠTA 63A 3P	0,5	m	0,0	0,0	0,0	
SVORKY ŘADOVÉ	13	ks	0,0	0,0	0,0	
ŠTÍTEK VÝSTRAŽNÝ	1	ks	0,0	0,0	0,0	
POPIS PŘÍSTROJŮ	1	kpl	0,0	0,0	0,0	
POMOCNÝ MATERIÁL	5	%		0,0	0,0	
CELKEM ROZVODNICE R-PC2						0 Kč
ROZVODNICE - CELKEM						0 Kč

REKONSTRUKCE ELEKTRICKÝCH ROZVODŮ							
Gymnázia a ZUŠ Šlapanice - budova A							
MONTÁŽ VČETNĚ DODÁVKY MATERIÁLU A PŘÍSLUŠENSTVÍ.				MONTÁŽE	MATERIÁL	CELKEM	
				montáže celkem	materiál celkem		
KRABICE PŘÍSTROJOVÉ A ODBOČNÉ							
KRABICE 73X66MM - KRABICE PŘÍSTROJOVÁ POD OMÍTKU				41	KS	0,0	0,0
KRABICE POD OMÍTKU PŘÍSTROJOVÁ SPOJOVACÍ + VÍČKO 107X107X50MM				13	KS	0,0	0,0
TRUBKY OHEBNÉ A PEVNÉ, LIŠTY							
TRUBKA OHEBNÁ TYP 2316				1035	M	0,0	0,0
TRUBKA OHEBNÁ TYP 2336				150	M	0,0	0,0
KABELOVÉ TRASY							
DRÁTĚNÝ KABELOVÝ ŽLAB 100/50 ŽŽ - VČETNĚ UCHYCENÍ				130	M	0,0	0,0
SPOJKA ŽLABU SZM 1				120	KS	0,0	0,0
SPOJKA UZEMŇOVACÍ SUM 1				60	KS	0,0	0,0
SPOJKA ZEMNÍČÍ SVZM 1				3	KS	0,0	0,0
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ							
OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ				3	KS	0,0	0,0
VODIČ CYA 10 ŽŽ				45	M	0,0	0,0
KABELY CELOPLASTOVÉ ULOŽENÉ POD OMÍTKOU, VE STROPNÍ KONSTRUKCI A ŽLABECH							
Kabely CYKY - JEDNOTÝ ČAS							
KABEL 3 X 1,5 MM2				180	M	0,0	0,0
PROTIPOŽÁRNÍ OPATŘENÍ							

	POŽÁRNÍ UCPÁVKY EI60	0,5	M2		0,0		0,0	0,0
	ZÁSUVKY							
	PŘÍSTROJE POD OMÍTKU IP20 - BARVA BÍLÁ							
	ZÁSUVKA 1XRJ45 POD OMÍTKU, BÍLÁ	26	KS		0,0		0,0	0,0
	ZÁSUVKA 2XRJ45 POD OMÍTKU, BÍLÁ	15	KS		0,0		0,0	0,0
	Produktová řada PROFIL 45 - BÍLÁ							
	ZÁSUVKA 1XRJ45 UTP CAT5, 1M, BÍLÁ	28	KS		0,0		0,0	0,0
	OSTATNÍ							
	HODINY ANALGOVÉ JEDNOSTRANNÉ, Ø 40 CM, JEDNOTNÝ ČAS	1	KS		0,0		0,0	0,0
	HODINY ANALGOVÉ OBOUSTRANNÉ, Ø 40 CM, JEDNOTNÝ ČAS	4	KS		0,0		0,0	0,0
	BOURACÍ PRÁCE							
	RYHA 3X3 ZD. CIH.	490	M		0,0			0,0
	RYHA 5X7 ZD. CIH.	230	M		0,0			0,0
	KAPSA 10X10X5 ZD. CIH.	41	KS		0,0			0,0
	KAPSA 15X15X5 ZD. CIH.	13	KS		0,0			0,0
	PRŮRAZ ZDIVA DO 30 CM ZD.CIHELNE	16	KS		0,0			0,0
	PRŮRAZ ZDIVA DO 70 CM ZD.CIHELNE	10	KS		0,0			0,0
	HRUBÁ VÝPLŇ VE STĚNÁCH 3X3	490	M		0,0			0,0
	HRUBÁ VÝPLŇ VE STĚNÁCH 5X7	230	M		0,0			0,0
	OSTATNÍ PRÁCE SPOJENÉ SE STAVBOU							
	DOPRAVA SUŘ BUDOVA V-15M RUČNĚ	0,2	t		0,0			0,0
	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU - 1KM	0,2	t		0,0			0,0
	PŘÍPLATEK ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU ZDK 1KM	0,2	t		0,0			0,0
	SKLÁDKOVÉ SMĚSNÝ ODPAD	0,2	t		0,0			0,0
	EKOLOGICKÁ LIKVIDACE ELEKTROODPADU	1	KPL		0,0			0,0

	PRŮBĚŽNÝ ÚKLID PRACOVIŠTĚ	1	KPL		0,0			0,0
	HODINOVÁ ZÚČTOVACÍ SAZBA							
	DEMONTÁŽNÍ PRÁCE	16	H		0,0			0,0
	POMOCNÉ, MANIPULAČNÍ, PŘÍPRAVNÉ PRÁCE	10	H		0,0			0,0
	PODRUŽNÝ MATERIÁL (Z POL. MATERIÁL)	3,5	%				0,0	0,0
	PPV - PŘIDRUŽENÉ VÝKONY (Z POL. MONTÁŽE)	4,8	%		0,0			0,0
	POŽADAVKY NA ELEKTROINSTALACI NEZAKRESLENÉ V DOKUMENTACI	1,0	%		0,0		0,0	0,0
	ELEKTROINSTALACE - CELKEM							0,0 Kč