


- LEGENDA SVĚTELNÝCH OBVODŮ:
- POMYBNÉ ČIDLO S NAST. ČASEM DOBĚHU
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO 2x36W, IP54
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO 2x58W, IP54
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO STROPNÍ 2x26W
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ 2x26W
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO STROPNÍ 1x22W
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO STROPNÍ 100W, IP54
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO STROPNÍ 100W
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ 1x22W MODUL NO
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ 22W
- ZÁŘÍMKOVÉ SVÍTLIDLO NÁSTĚNNÉ 22W, IP54
- NOUZOVÉ SVÍTLIDLO 1x8W/1hod.
- VENTILÁTOR 30W S ČASOVÝM DOBĚHEM
- JEDNODUCHÝ VYPÍNAČ
- DVOJITÝ VYPÍNAČ
- SCHODIŠŤOVÝ SPÍNAČ
- KŘÍŽOVÝ VYPÍNAČ
- TLAČÍTKO
- DVOJITÝ SCHODIŠŤOVÝ SPÍNAČ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTN.	DEJ MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNAČKA
113	ČISTÁ CHODBA	32,57	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
114	OKUDOVÁ KOMORA	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
115	ŠATNA	30,46	PVC	P03	OMYVATELNÝ NÁTER	BETON + NÁTER
116	UMÝVACNÁ PŘEDSÍŇ	10,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
117	SPRCHA	10,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	P02	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
118	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
119	WC	1,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
120	ŠATNA	31,92	PVC	P03	OMYVATELNÝ NÁTER	BETON + NÁTER
121	WC	4,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
122	VAROVNÝ PROSTOR	65,67	PVC	P03	OMYVATELNÝ NÁTER	BETON + NÁTER
123	SPÁVNÁ CHODBA	28,79	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
124	WC	3,96	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
125	WC - PŘEDSÍŇ	0,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
126	WC - MŮBLNĚ	1,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	P01	OBKLAD KERAMICKÝ	BETON + NÁTER
107	ČISTÁ CHODBA	-	-	-	-	PROTISKLUZIVNÁ DLAŽBA
108	SPÁVNÁ CHODBA	-	-	-	-	-

autoriz. projektant		vypracoval	
Ing. arch. Miroslav Petrů		Ing. Vladislav Vízner	
investor		Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice	
akce		GYMNAZIUM DAŠICKÁ	
		přístavba šaten a tech. zázemí haly	
SO 04 - přístavba šaten			
výkres		Světelné obvody 1.n.p.	
			
		ING. ARCH. MIROSLAV PETRŮ B.P. PROJEKT ŠKROUPOVA 585 530 03 P A R D U B I C E tel.777 750 923, e-mail: petrano@bp-projekt.cz	
stupeň DSP		měřítko 1:100	
formát 2 A4		datum 01/2016	
		změna	
č. kopie		č. výkresu EL-01	

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA TŘÍFÁZOVÁ : 3~N~PE, 230/400V,AC,50Hz – TN–C–S

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA JEDNOFÁZOVÁ : 1~N~PE, 230V,AC,50Hz – TN–S

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA PODLE ČSN 33 2000–4–41ed.2

AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POJISTKAMI, JISTIČI A CHRÁŇÍCI.