

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.	POPIS MÍSTNOSTÍ	m²	PODLAHA	ÚPRAVY STĚN	ÚPRAVY STROPU	POZNÁMKA
107	ČISTĚNA CHODBA	11,75	KERAMICKÁ LAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	VÝSTRAVNÍ SPRA. MŘÍŽE	
108	ŠPŇANÁVA CHODBA	21,50	KERAMICKÁ LAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	VÝSTRAVNÍ SPRA. MŘÍŽE	
109	STŘEDNÍ STŘEDNÍ	9,50	KERAMICKÁ LAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	
110	VARIABILNÍ PROSTOR	9,85	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	SÁDKOVANÍ	
111	VARIABILNÍ PROSTOR	30,50	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	SÁDKOVANÍ	
112	SKLAD	4,30	KERAMICKÁ LAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	PŘÍPRAVA VÝVOJ PRO ZP
113	SKLAD	3,69	KERAMICKÁ LAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, HLUBA 0,015m	
114	STŘEDNÍ STŘEDNÍ	-	POMALOST			

LEGENDA ZÁSUVKOVÝCH OBVODŮ:

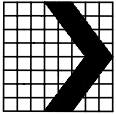
- ZÁSUVKA 230V/16A,
- VNITŘNÍ KLIM. JEDNOTKA
- ZÁSUVKOVÉ OBVODY JSOU PROVEDENY KABELEM CYKY (CYKY) 3C×2,5
- POD OMÍTKOU A V PODLAŽE.
- ZÁSUVKY JSOU INSTALOVÁNY OSOU VE VÝŠCE 1,05m A 0,3m NAD PODLAHOU.

LEGENDA ROZMĚRŮ:

R2,2 ROZMĚR

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA TŘÍFÁZOVÁ : 3~N~PE, 230/400V, AC, 50Hz – TN–S
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA JEDNOFÁZOVÁ : 1~N~PE, 230V, AC, 50Hz – TN–S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA PODLE ČSN 33 2000–4–41 ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POJISTKAMI, JISTIČI A CHRÁNIČI.

autoriz. projektant		vypracoval	
Ing. arch. Miroslav Petráň		Ing. Vladislav Vízner	
investor		Pardubický kraj, Komenského nám. 125, Pardubice	
akce		GYMNAZIUM DAŠICKÁ přístavba čten a tech. zázemí haly	
SO 03 - přístavba spojovacího krčku		stupeň DSP	měřítko 1:100
výtřes		formát 4 A4	datum 01/2016
Zásuvkové a 3fáz. obvody - 1.n.p.		č. kopie	č. výkresu EL-02



ING. ARCH. MIROSLAV PETRÁŇ
B.P. PROJEKT
ŠKROUPOVA 585
530 03 PARDUBICE
tel. 777 750 923, e-mail: petran@bp-projekt.cz