



LEGENDA NOVÉHO ROZMÍSTĚNÍ VYBAVENÍ:

- ①STŮL NEREZOVÝ S POLICÍ 1500x700 mm

②STŮL NEREZOVÝ S POLICÍ 1670x700 mm

③STŮL NEREZOVÝ SE ŠUPLÍKY 1400x800 mm

④UNIVERZÁLNÍ ROBOT RM 40HI-E (400/3N/50)

⑤ŽIDLE KULATÁ

⑥STŮL PRACOVNÍ NEREZOVÝ SE ŠUPLÍKY 1000x700 mm

⑦STŮL NEREZOVÝ SE ŠUPLÍKY 1900x800 mm

⑧VODNÍ LÁZEŇ POJÍZDNÁ REDFOX VLPD 3120 1260x680 mm (230/50) 2,1 kW

⑨STŮL NEREZOVÝ POJÍZDNÝ 800x500 mm

⑩KONVEKTOMAT RETIGO DA6, celkový příkon: 10,2 kW, napětí: 400V / 5Hz - rozměr:920x770x770 mm

⑪ELEKTRICKÝ SPORÁK STARŠÍ

⑫ELEKTRICKÝ SPORÁK SE 40 AR (400/3N/50) 14 kW

⑬POLICE 1200x350 mm

⑭DŘEZ NEREZOVÝ 700x700 mm - NEBUDE POUŽITÝ PŘI STAVEBNÍ ÚPRAVĚ

⑮NEREZOVÝ STŮL S DŘEZEM 1945x705 mm

⑯DVOJITÝ DŘEZ 1310x700 mm

⑰ELEKTRICKÁ SKLOPNÁ PÁNEV P13 (380/3N/50) 6 kW

⑱NOVÁ LEDNICE 600x600x800 mm (230 V/50 Hz)

⑲MYČKA

⑳NEREZOVÝ STŮL S DŘEZEM

㉑SKŘÍŇKA ZÁVĚSNÁ 350x1500 mm

㉒SKŘÍŇKA ZÁVĚSNÁ 350x1200 mm

㉓MYČKA HOONVED - HD 40 BT - DVOUPLÁŠŤOVÁ 720x858x1712 (výška 2050 při otevření dveří) mm

Celkový příkon: 7,62 kW, Napětí: 400 V / 50 Hz
- ㉔VARNÝ KOTEL 80 LITRŮ - KROMET 1935 - 230/400 V/ 50 Hz, PŘÍKON 12,5 kW

㉕KONVEKTOMAT RETIGO B 1011 i, Rozměry: 930x818x1037, Příkon 17,6 kW / 400V, ustálený 4kW + Podstavec ST1116 s 16 vsuny GN 1/1

㉖VÝDEJNÍ PULT NEREZOVÝ, 500x1970x50 mm, VÝROBA DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU V MÍSTĚ PARAPETU

㉗NOVÉ UMYVADLO ŠÍŘKA 400 mm

LEGENDA MÍSTNOSTI

	NÁZEV MÍSTNOSTI	REFERENČNÍ ČÍSLO	OSVĚTLENOST Em (lx) min	RUŠIVÉ OSLNĚNÍ UGRL	INDEX PODÁNÍ BAREV Ra min.
122	CHODBA				
124	SKLAD				
125	ÚKLIDOVÁ KOMORA				
126	WC				
127	KUCHYNĚ				
128	HRUBÁ PŘÍPRAVA				
129	SKLAD				
130	ZÁDVEŘÍ				
137	STROJOVNA VZT				
140	CHODBA				
141	ZÁDVEŘÍ				
142	ZÁDVEŘÍ				

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:
▷ 3xN+PE, AC, 50Hz, 230/400V, TN-C-S,
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:
▷ automatickým odpojením vadné části od zdroje v soustavě TN
▷ hlavním pospojování v celém objektu.

VYPRACOVAL BUJOK	ODP.PROJ.STAVBY	Vyhrazujeme si všechna práva. na tento dokument a informace v něm obsažené. Kopírování, užití nebo zveřejnění třetím stranám bez výslovného souhlasu je přísně zakázáno.	Elektroprojekce, inž.činnost Libor BUJOK Vendryně 705, 739 94 Vendryně E-mail:bujok@volny.cz Mob.: 602776705			
ODP.PROJ.PROFESE BUJOK						
INVESTOR: Cent. soc. pom. Třinec, příspě. org.			OPRAVA / DATUM			
MÍSTO STAVBY: Máchová 1134, 739 61 Třinec			FORMAT		4 A4	
ELEKTRO			DATUM		15.10.2017	
			STUPEŇ		DPS	
			MĚŘITKO		1:50	
			Č.KOPIE		1 2 3 4 5 6	
SITUAČNÍ SCHÉMA - motory a zásuvky			ARCHIVNÍ ČÍSLO		C.VYKRESU	
			1724		D.1.4.b.2.	