

DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMM NÁCHOD

DOKUMENTACE UDRŽOVACÍCH PRACÍ

D.1.1.20 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

VYBAVENÍ CHEMIE - PŘÍPRAVNA

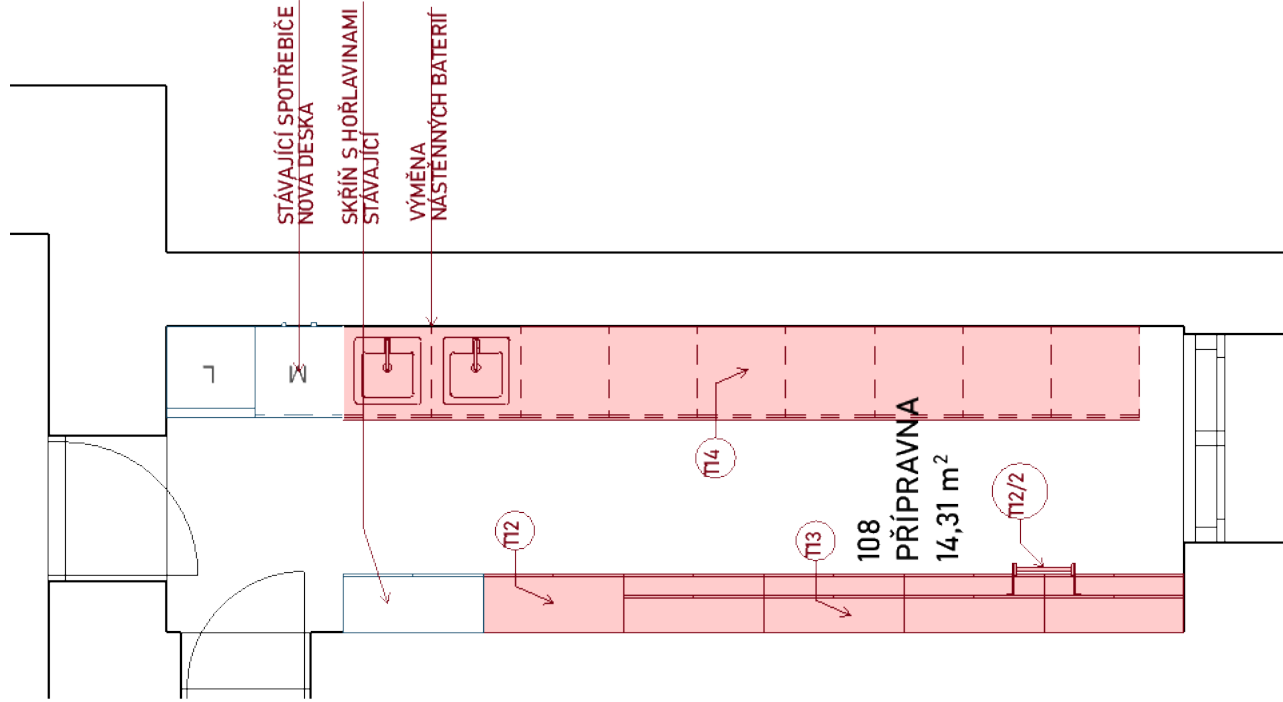
INVESTOR:		Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové IČO: 708 89 546		GENERÁLNÍ DODAVATEL:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		CE-ING s.r.o. Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 044 75 631		AUTORIZACE:	
HIP:		ING. RENÉ HUBKA ČKAIT 0600923			
PROJEKTANT:		MICHAL VACEK			
SUBDODAVATEL		části dokumentace : STAVEBNÍ ČÁST		AUTORIZACE:	
PRISPO s.r.o. Polská 375, Běloves, 547 01 Náchod IČO: 139 97 220		PRISPO			
ZODPOVĚDNÝ PROJ.:		ING. PETR CHOBOTSKÝ ČKAIT 0601616			
PROJEKTANT:		MICHAL VACEK			
NÁZEV AKCE:		DIGITÁLNÍ TECHNOLOGIE, POLYTECHNIKA A JAZYKOVÉ VZDĚLÁNÍ V JIRÁSKOVĚ GYMN NÁCHOD		ZAKÁZKA ČÍSLO: 02	
STAVEBNÍ OBJEKT:		REKONSTRUKCE UČEBEN		ČÍSLO PARÉ:	
SOUBOR DLE VYHLÁŠKY		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ DOKUMENTACE UP	
D.1.1.20 VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ				ČÍSLO DLE VYHLÁŠKY:	
VYBAVENÍ CHEMIE - PŘÍPRAVNA				REVIZE: _00	
				DATUM: 1/2023	

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

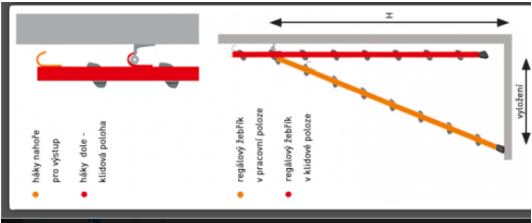

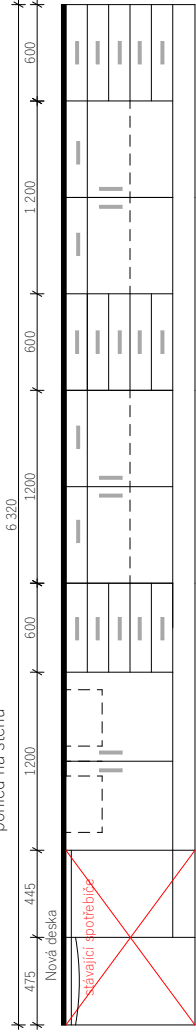
Chemie příprava

Nábytek:

skříň
závěsný žebřík
sestava spodních skříněk



OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
<div>T12</div>	<p>Sestava pro ukládání chemických látek</p> <p>spodní skříň 1000x1950x400</p> <p>cylindrický zámek na centrální klíč dvouvrstvé bezpečnostní sklo stavitelné nožičky sokl s nerezovým okopovým plechem</p> <p>Chemikálie: běžné chemikálie, stovky různých chem. látek ošetřeny olekovoskem</p> <p>Místnost bude větraná</p>	<p>pohled na stěnu</p> <p>spodní skříň - hl. 400</p>	<p>materiál: dřevo masiv odolnost proti chemikáliím</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	<div>T12</div> 5x	chemie - příprava
<div>T13</div>	<p>horní skříň 1000x1050x400</p> <p>cylindrický zámek na centrální klíč dvouvrstvé bezpečnostní sklo</p> <p>Chemikálie: běžné chemikálie, stovky různých chem. látek ošetřeny olekovoskem</p> <p>Místnost bude větraná</p>	<p>horní skříň - hl. 400</p>		<div>T13</div> 4x	

OZN.	POPIS	SCHÉMA	MATERIÁL/ODSTÍN	POČET KS	UMÍSTĚNÍ
T12/2	<p>Závěsný regálový žebřík</p> <p>šířka stupně 80mm vnitřní šířka 330mm vnější šířka 380mm sklon žebříku 22°</p>	 <p>ilustrační foto</p> 	<p>odstín bude navržen dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	1	chemie - příprava
T14	<p>Sestava skříněk</p> <p>1x Dřezová skříňka 1200x600x900 dřezová skříňka, dvoudveřová (nerezový dvoudřez) výměna nástěnných baterií, místo napojení zůstává stávající stavitelné nožičky sokl s nerez. okopovým plechem</p> <p>3x Zásuvková skříňka 600x600x900 5x zásuvka stavitelné nožičky sokl s nerez. okopovým plechem</p> <p>2x Skříňka dvoudveřová 1200x600x900 2x zásuvka 1x výškově nastavitelná police stavitelné nožičky sokl s nerez. okopovým plechem</p>		<p>pracovní deska: umělý kámen</p> <p>materiál skříněk: LTD+ABS hrany</p> <p>odstín bude navržen dle aktuálního vzorníku vybraného dodavatelem</p>	1	chemie - příprava