



STĚNY	zdicí bloky Ytong 300 systémové překlady nade dveřmi, otvor š. 1050mm systémový překlád nad oknem, otvor š. 1500mm ukončeno systémovým ztužujícím věncem oboustranná tenkovstvá omítka, malba bílá
PODLAHA	podlahová krytina PVC OSB desky P+D, tl. 32mm vložený polystyren mezi trámký 80x160, EPS 50, tl. 160mm dřevěné trámký 80x160 po obvodu a 1/3 délky, 4ks a 3000 dřevěné trámký 80x160 a 680mm, 5ks a 3500mm
STŘOP	dřevěné trámký 140x140 a 900mm, 9ks a 4000mm minerální vata do podhledu, tl. 120+120mm parotěsná izolace s hliníkovým povrchem ocelový zavěšený rošt podhledu SDK podhled, desky GKB 125mm, světlá výška 2600
DVEŘE	systémové dveře 800/1970 Levé, do kanceláře ze skladu výplň plná v provedení PVC omyvatelné folie, barva šedá výplně "klima" pro rozdílné teplotní namáhání oboustranný nerezový okopový plech, v. 300mm kování nerez, zámek dozický ocelová zárubeň, nářer barva šedá odstín dle výplně
OKNO vnitřní	systémové plastové okno 1500x1000mm, barva bílá zasklení čiré 3-sklem, Uw = 11 vnitřní parapet postforming s nosem, bílý, š. 250mm vnější parapet keramická dlažba
OKNO vnější	systémové plastové okno 1800x1200mm, barva bílá zasklení čiré 3-sklem, Uw = 11 vnitřní parapet postforming s nosem, bílý, š. 350mm vnější oplech, hřanzinek r.š.350mm

VESTAVBA KONSTRUKCE KANCELÁŘE SKLADU

RIP STAVEBNÍ PROJEKTY

STAVEBNÍ ÚPRAVY objektu Máchova č.p. 603

ppč. 300/1, 300/2, k.ú. Horní Růžodol, Máchova ulice, Liberec VII - Horní Růžodol	
INVESTOR :	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001 Liberec
PROJEKTANT :	RIP stavební projekty, Františkovská 31, Liberec 3, 460 01
ZODPOV. PROJEKTANT:	ing. Richard Dlouhý
VYPRACOVAL :	ing. Petr Trávníček
STUPĚŇ DOKUMENTACE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ NÁJEMNÍ PLOCHY v 1.NP
STAVEBNÍ ÚŘAD:	Liberec
NÁZEV VÝKRESU: VESTAVBA DO SKLADU - NÁVRH ÚPRAV příčný řez	č. v. : 8
DATUM: 08/2024	MĚŘÍTKO: 1:50