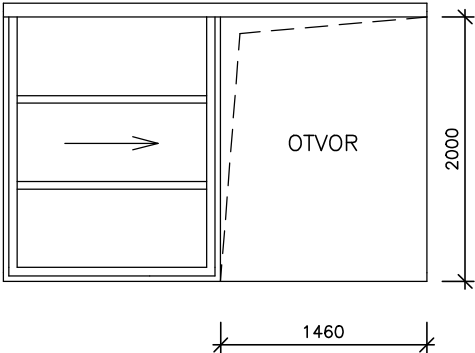
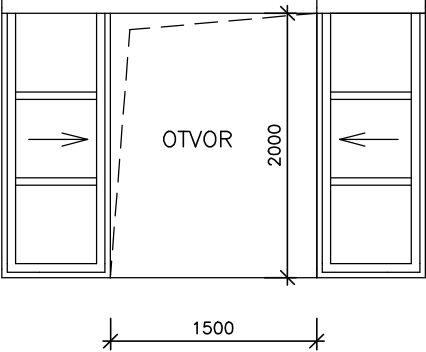
	Vypracoval: Jan Sobotka	Zodpovědný proj.: Ing. Jana Handšuhová Smutná	Profese : Jan Sobotka - 3D PROJEKT Palackého 108, 357 51 Kynšperk n/O IČO: 433 32 803 Tel. +420 723 362 378 E-mail: jan.sobotka@volny.cz	
	Investor: KKN a.s., nem. Karlovy Vary, Bezručova 19 360 66 Karlovy Vary			
	Kraj : Karlovarský	MÚ: Karlovy Vary		
Akce: Karlovarská krajská nemocnice a.s. - Objekt D Stavební úpravy pro instalaci nové myčky nádobí			Formát: Stupeň: DPS Zak.číslo: 427 23 Datum: 07/2023	Číslo paré:
Objekt: D1.1 - Architektonicko - stavební řešení			Měřítko:	
Název: VÝPIS PLASTOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ			Číslo výkresu: D1.1.4	

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
PL01	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1460x2000 mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI ZA NOVÉ DVEŘE</p> 		Počet - 1ks	
	<p>VYOBRAZENÍ – POHLED NA OTEVŘENÉ DVEŘE Z PROSTORU UMÝVÁRNY</p> <p>POSUVNÉ PLASTOVÉ DVEŘE NA STĚNU, PLNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ PROVEDENÍ, KŘÍDLO ZAVĚŠENO NA KOLEJNICI, KTERÁ JE KRYTA GARNÍŽÍ ČLENĚNÍ DVEŘÍ DLE NÁKRESU.</p> <p>KOVÁNÍ: OVLÁDACÍ PRVKY BÍLÝ KOV KOLEJNICOVÝ SYSTÉM PRO POSUVNÉ ZÁVĚSNÉ DVEŘE VČETNĚ ZPOMALOVAČE A KONCOVÉ BRZDY DVEŘE PROVEDENY JAKO UZAMYKATELNÉ – VLOŽKOVÝ ZÁMEK</p> <p>POPIS PROVOZU: VSTUPNÍ DVEŘE DO PROSTORU UMÝVÁRNY NÁDOBÍ</p> <p>ZASKLENÍ: – PLNÁ NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ PLASTOVOU DESKOU – BEZ POŽADAVKU NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI</p> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ: VENKOVNÍ STRANA – BÍLÁ VNITŘNÍ STRANA – BÍLÁ (NUTNO PŘED OBJEDNÁNÍM JEŠTĚ ZNOVU KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S INVESTOREM),</p> <p>POZNÁMKA: – ČISTÝ STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU VÝPLNĚ PODROBNĚ ZAMĚŘIT – ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU DVEŘÍ – VÝROBEK VYŽADUJE ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA PŘED VÝROBOU DVEŘÍ PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ – VEŠKERÉ OSAZENÍ, UKONČENÍ, KOTVENÍ ATD. BUDE PROVEDENO DLE SYSTÉMOVÝCH A KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ VÝROBCE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝPLNĚ OTVORU JSOU VEŠKERÉ POMOCNÉ A KOTVÍCÍ PRVKY.</p>			

OZN.	NÁKRES	POPIS	POČET	POZNÁMKA
PL02	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1500x2000 mm</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI ZA NOVÉ DVEŘE</p>		Počet - 1ks	
				
	VYOBRAZENÍ – POHLED NA OTEVŘENÉ DVEŘE Z PROSTORU VARNY			
	<p>POSUVNÉ PLASTOVÉ DVEŘE NA STĚNU, PLNÉ</p> <p>DVOUKŘÍDLOVÉ PROVEDENÍ, KŘÍDLA ZAVĚŠENA NA KOLEJNICI, KTERÁ JE KRYTA GARNÍŽÍ</p> <p>ČLENĚNÍ DVEŘÍ DLE NÁKRESU.</p> <p>KOVÁNÍ:</p> <p>OVLÁDACÍ PRVKY BÍLÝ KOV</p> <p>KOLEJNICOVÝ SYSTÉM PRO POSUVNÉ ZÁVĚSNÉ DVEŘE VČETNĚ ZPOMALOVAČE A KONCOVÉ BRZDY</p> <p>POPIS PROVOZU:</p> <p>VSTUPNÍ DVEŘE DO PROSTORU UMÝVÁRNY VOZÍKŮ</p> <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – PLNÁ NEPRŮHLEDNÁ VÝPLŇ PLASTOVOU DESKOU – BEZ POŽADAVKU NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <p>VENKOVNÍ STRANA – BÍLÁ</p> <p>VNITŘNÍ STRANA – BÍLÁ</p> <p>(NUTNO PŘED OBJEDNÁNÍM JEŠTĚ ZNOVU KONZULTOVAT A ODSOUHLASIT S INVESTOREM),</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ČISTÝ STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU VÝPLNĚ PODROBNĚ ZAMĚŘIT – ZPŮSOB OVLÁDÁNÍ DVEŘÍ BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU DVEŘÍ – VÝROBEK VYŽADUJE ZPRACOVÁNÍ DÍLENSKÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PŘEDLOŽENA PŘED VÝROBOU DVEŘÍ PROJEKTANTOVI A INVESTOROVÍ K ODSOUHLASENÍ – VEŠKERÉ OSAZENÍ, UKONČENÍ, KOTVENÍ ATD. BUDE PROVEDENO DLE SYSTÉMOVÝCH A KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ VÝROBCE – SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝPLNĚ OTVORU JSOU VEŠKERÉ POMOCNÉ A KOTVÍCÍ PRVKY. 			