

REVIZE

Index	Datum	Změna	Jméno
	17.03.2023	Doplnění o výrobek OS14 a OS15	
	21.03.2023	Upřesnění výrobků	



Projekty | Realizace | Projektový management

info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz

STAVTE CHYTŘE

STAVBA**Rekonstrukce budovy Domov pro seniory Frýdek-Místek****MÍSTO STAVBY**Školská 401
Frýdek-Místek
738 01K.Ú.: [634956]
OKRES: Frýdek-Místek
KRAJ: Moravskoslezský**GENERÁLNÍ PROJEKTANT**Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno
IČ: 08879737, DS: yuvn5s8**HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU****ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI**Michaela Řezaninová
tel.: #tel.:
e-mail: michaela.rezaninova@qualitygroup.cz**AUTORIZACE****STAVEBNÍK - INVESTOR**Statutární město Frýdek-Místek
Radniční 1148, Frýdek-Místek 738 01
IČO: 00296643**Č. SMLOUVY INVESTORA**

xxx

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA

#Č. smlouvy projektanta

OBJEKT**D.101. SO01****ODBORNÁ ČÁST****Výpisy****DATUM**

01/2023

PARÉ**MĚŘÍTKO****NÁZEV DOKUMENTU****VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ****KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU**

stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize
FM	#Stupeň		60	ASŘ	VÝPIS OSTAT. VÝROB.	02

Výpis ostatních výrobků						
Označení	Název	Rozměry (mm)	Materiál	Popis	Počet	Poznámka
OS1	Stěna pisoárová	š.100, v.700, hl.410	Keramika	Dělicí stěna mezi umavadlem a pisoárem viz. příloha	3x	Barva bílá - lesk
OS2	Dveře elektorinstalace	1400/1970	Kovové	Dveře včetně zárubně závěsů zámku, s cylindrickou vložkou, zástrče na pasivním křídle, vrchní kování klika, materiál nerez	4x	Protipožární 15 DP
OS2A	Dveře elektorinstalace	1000/1300	Kovové	Dveře včetně zárubně závěsů zámku, s cylindrickou vložkou, zástrče na pasivním křídle, vrchní kování klika, materiál nerez	1x	Protipožární 15 DP
OS3	Poklop osazený v podhledu pro přístup do půdního prostoru	1000/1500		Poklop pro přístup do půdního prostoru. Součástí poklopu jsou - kotevní prvky, - napojení na parozábranu a pojistnou izolaci a - vlastní rám poklopu lemující otvor v celé tloušťce podhledu rám poklopu musí splňovat - závěsy - uzavírací 64 W/m2K	1x	Barva bílá
OS4	Celonerezová myčka na nádobí se dvěma podávacími nerezovými stoly včetně dřezu, baterie a napojení na kanalizaci a vodovod	700*840*1570, el.napětí 400V, el.příkon 11kW, hmotnost netto 120kg	Celo nerezové provedení	Minim.kapacita myčky 30 sad,napojení na kanalizaci a vodovod. dvouplášťové provedení s odhlučňovacími dveřmi,dávkovač mycího a oplachového prostředku řízený elektronicky, odpadové čerpadlo, elektronické ovládání – grafický multifunkční displej,termostop,	1x	speciální samočistící program, kontrolky chodu a vyhřátí, otočná horní a dolní mycí ramena, regulovatelný termostat bojleru elektroventil na horkou vodu, lisovaná vana, filtr vany nerezový
OS5	Pultový úložný prostor pro tabletový systém	500/1800, v. 850mm	Nerezová ocel	Se dvěma policemi	1x	



OS6	Transportní servírovací vozík	920x600x1540	Nerezová ocel	Vozík se 4 otočnými kolečky pro přepravu podnosů, nádobí a náčiní. Maximální nosnost: 100 kg. Maximální nosnost jedné police: 30 kg. Mezery mezi policemi 265 mm. S pěti policemi	3x	
-----	-------------------------------	--------------	---------------	--	----	--



OS7	Podávací stůl	600/1200, v.850mm		Se dvěma policemi	1x	
-----	---------------	----------------------	--	-------------------	----	--



OS8	Podávací stůl	600/900, v.850mm		Se dvěma policemi	1x	
-----	---------------	------------------	--	-------------------	----	--



OS9	Soubor informačních tabulek uvnitř budovy	210x150mm	Nerezová ocel, plast	Zahrnující označení dveří, všech místností včetně jejich účelu. Skladba podklad, informační vyměnitelná část a ochranná transparentní část. Design bude odpovídat stávajícímu designu na informačního systému v Domově pro seniory na ul. 28.října 2155	1x	Plastový štítek obdélník cca 210x150mm. Kotvení do hmoždinek přes distanční nerezové válečky.
-----	---	-----------	----------------------	---	----	---



OS10	Vybavení objektu			Vybavení objektu přenosnými hasicími přístroji, 20ks práškové 6kg, viz. tech zpráva odstavec D.101-1.1.24	20ks	
OS11	Vybavení objektu výstražnými a bezpečnostními tabulkami			Vybavení objektu výstražnými a bezpečnostními tabulkami viz. tech zpráva odstavec D.101-1.1.25		
OS12	Systémové pažnice a prostupky a potrubí ucpávky pro ochranění prostupů kanalizačního potrubí přes hydroizolaci			-potrubí vnější d = DN 50mm pažnice s vnějším průměrem 80 mm - 5 ks - potrubí vnější d= DN 70mm pažnice s vnějším průměrem 100 mm - 1 ks - potrubí vnější d= DN 110mm pažnice s vnějším průměrem 150 mm - 10ks		Chráničky jsou opatřeny přírubou pro nastavení hydroizolace

OS13	Poklop revizí	600/600	Sádrokarton, hliníkový rám	Poklop revizní do sádrokartonového podhledu včetně závěsu a uzavíracího zámku	2 ks	
OS14	Přístřešek z polykarbonátu na kovové konstrukci			Demontáž a zpětná montáž stávajícího přístřešku, včetně dešťového podokapního žlabu a dešťového svodu před vstupem do budovy ze dvora. Stříška 3 kovové konzoly rozměr cca 3*1,5 m kotvené do fasády Boční stěny rozměr cca 1,5 * 3 m kotvené do fasády.	1ks	Uskladnění po nutnou dobu, viz. přiložené foto



OS15	Stříška nad vstupem do výtahu z polykarbonátu na kovové konstrukci			Demontáž a zpětná montáž stávající stříšky nad vstupem do výtahu z polykarbonátu na kovové konstrukci kotvené do fasády domu, Půdorysný rozměr cca 2*1,5 m	1ks	Uskladnění po nutnou dobu, viz. přiložené foto
------	--	--	--	--	-----	--

