


REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno



Projekty | Realizace | Projektový management
info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz
STAVTE CHYTŘE

STAVBA

UBYTOVACÍ JEDNOTKY - ATELIÉRY

MÍSTO STAVBY

Náměstí Svobody 90/19,
Zámečnická 90/2
602 00 Brno

K.Ú.: Město Brno [610003]
OKRES: Brno - město
KRAJ: Jihomoravský

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno
IČ: 08879737, DS: yuvn5s8

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI

Maroš Štěrba
tel.: 774 543 002
e-mail: maros.sterba@qualitygroup.cz

AUTORIZACE

STAVEBNÍK - INVESTOR

Magistrát města Brna,
Odbor správy majetku
Husova 3 Brno 601 67
IČO: 44992785

tel: +420 542 175 017
e-mail: gabriel.petr@brno.cz

Č. SMLOUVY INVESTORA

xxx

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA

P-21-032-000

OBJEKT

D.101. SO01

ODBORNÁ ČÁST

D.101.01 Architektonicko-stavební řešení

DATUM

03/2023

MĚŘÍTKO

PARÉ

NÁZEV DOKUMENTU

VÝPIS KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize
Ateliéry Brno	DPS	D.101.01	53	ASŘ	Klempířské výrobky	00

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY - SPECIFIKACE

Číslo položky	Grafická příloha	Popis	Technická data						Poznámka	Revize	Celkem
			Délka (m)	Šířka (m)	Materiál	Povrchová úprava	Berevný odstín	Doplňující údaje			
Oplechování vnějších parapetů oken											
K/01		Vnější parapet okna	1,55	0,25	pozink	nátěr	dle investora		tl. 0,7mm		1ks

Poznámky:

1. Před vlastní výrobou částí je nutno rozměry zaměřit in-situ
2. Klempířské konstrukce jsou navrženy s trvanlivostí odpovídající cyklům údržby a oprav
3. Všechny klempířské konstrukce musí umožňovat volný a plynulý obtok srážkové vody
4. Klempířské prvky musí být kotveny s ohledem na deformace způsobené teplotní roztažností

Klempířské prvky musí být navrženy tak, aby nebocházelo k jejich poškození nebo deformaci, které by vedly ke ztrátě stability nebo funkce v důsledku teplotní roztažnosti

5. klempířské konstrukce nebo přilehlých stavebních konstrukcí
6. Tento výpis nenahrazuje dílenskou dokumentaci nebo projekt klempířských konstrukcí
7. Návrh a provádění klempířských konstrukcí musí být v souladu s platnou ČSN 73 3610