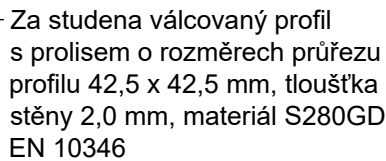




Řez B-B'



- Roznášecí deska 300x250mm

VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI

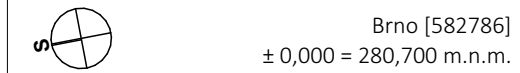
Hmotnost jednotky vč. náplně	1200kg
Rozměry jednotky (LxŠxV)	2000x1400x2250mm
Potřebné přetížení konstrukce	700kg

Doplňující informace:

Hmotnost jednotky vč. náplně	1200kg
Rozměry jednotky (LxŠxV)	2000x1400x2250mm
Potřebné přetížení konstrukce	700kg

- 1) Ocel třídy S280GD, pro hlavní nosné prvky doložit dokumenty kontroly jakosti typu 2.2 dle ČSN EN 10020.
- 2) Před výrobou ocelové konstrukce je nutno zaměřit skutečný stav stavby a případně upravit velikost výrobků dle potřeb stavby a proveditelnosti montáže.
- 3) Prováděcí dokumentace nenahrazuje dokumentaci výrobní.
- 4) Hmotnost ocelové konstrukce je vykážána bez spojovacího materiálu, roznášecích desek, konstrukčních plechů a svař. Toto se připočítává 20% k celkové váze konstrukce.
- 5) Prvky ve výkazu materiálu jsou orientační, skutečnou délku určuje dílenská dokumentace.
- 6) Protikoroziní opatření ocelové konstrukce: zinek.
- 7) Dokumentace pro stavební povolení neřeší finální vzhled.
- 8) Provedení ocelové konstrukce je dle požadavků uvedených v ČSN EN 1090.
- 9) Při jakémkoli nesouladu projektové dokumentace a skutečného stavu je nutné upozornit GP.
- 10) Před realizací je potřeba ověřit a případně upravit na základě technického listu zařízení.
- 11) Před realizací je potřeba ověřit a případně upravit s ohledem na spádovou střechu.

Vypracoval	Ing. Lukáš Dostál		
Telefon	+420 602 219 286		
E-mail	lukas.dostal@hilti.com		
Nakreslil	Ing. Marcela Lacinová		
Datum	06.05.2024	Formát	A3
Měřítko	1:16	Revize	0
Číslo	Z-51.2		

[illegible]

PROJECT / PROJECT:
FN BRNO
výstavba gynekologicko-porodnické kliniky
Brno [582786]
k. u. Stary Liskovec [612014], k. u. Bohunice [612006]
AUTHOR: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
SPOLIAVATEL: ING. ARCH. NIKOLA KOLENÁKOVÁ, ING. ARCH. JOZEF RODEK
PRŮJEKT: ING. ARCH. MARTINA ZABOŘKOVÁ, ING. ARCH. ELIŠKA POULOVÁ
Hlavní architekt projektu: ING. ARCH. MICHAL JUHA, ING. ARCH. JAN TOPINKA
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIRÍ GLÁNSKÝ, ING. LUDĚK TOMEK
ZASTUPITEL: MGR. OLEKSANDR HORBAČ, ING. JAN KOLÍK

INVESTOR / CLIENT:

Fakultní nemocnice Brno

Jihlavská 20, 625 00 Brno
IČO: 65269705, DIČ: CZ65269705

GENERALNI PROJEKTANT STAVBY / EXECUTIVE ARCHITECT:

Sdružení
Budoucnost
gynekologicko-porodnické
kliniky ve FN Brno

DOMY ARCHITECTS

LT PROJEKT

JIKAI CZ

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO / AUTHORIZATION:	PARÉ / SET:
--------------------------------------	-------------

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / RESPONSIBLE DESIGNER:
ING. LUKÁŠ DOSTÁL

ZPRACOVAL / DRAWN BY:
ING. MARCELA LACINOVÁ

KONTROLOVAL / CHECKED BY:
ING. LUKÁŠ DOSTÁL

FÁZE / PHASE:

DPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

OBJEKT/BUILDING:
SO-01 PAVILON Y

MĚŘÍTKO / SCALE: 1:16	ČÍSLO PROJEKTU / PROJECT NUMBER J21016
---------------------------------	--------------------------------------------------

NÁZEV VÝKRESU / TITLE:
Schéma Z.51.2

D.1.1-SO-01-C Schemata výrobků

ČÍSLO VÝKRESU / DRAWING No.:	DATUM / DATE:	REVIZE:
D.1.1-SO-01-C.31	10/2024	1