



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURANÉ KONSTRUKCE

MATERIÁL:

- ocel S235JR dle ČSN EN 10025-2, dokument kontroly 3.1 dle ČSN EN 10204

- ocel S235JO (uzavřené profily) dle ČSN EN 10210-1, dokument kontroly 3.1 dle ČSN EN 10025-1

- spojovací a kotvení materiál kvality 8.8

- chemické kotvení patrony specifikovány ve výkresech, v TZ a v SV

- šroubové sestavy dle ČSN EN ISO 15048-1

PKO:

- protikorozi ochrana konstrukce: žárové zinkování

- vnější hrany dílců upravit dle ČSN EN ISO 10944-3 (zkosené, nebo zaoblené: r=2,0mm)

- protikorozi ochrana spojovacích a kotvících prvků: tzn (žárové zinkování)

- protikorozi ochrana roštů a ostatních drobných dílců: žárové zinkování

POZNÁMKY:

- třída provedení konstrukce "EXC2" dle ČSN EN 1090-2+A1

- výrobní tolerance dle ČSN EN 1090-2:2019 (třída funkčních tolerancí 1). Dílce s železnými deskami budou vyrobeny se zápornou tolerancí celkové délky

- třída provedení svarů "C" dle ČSN EN ISO 5817

- svařky značeny dle ČSN EN ISO 2553

- u koutových svarů značena jmenovitá tloušťka "a"

- neoznačené svařky svařit na plnou únosnost

- všechny svařky musí být uzavřeny

- ocelová konstrukce není navržena na požární odolnost R15

- přesné rozměry stávajících konstrukcí zaměřit před zpracováním dílenské dokumentace

- příprava otvorů na dílcích pro žárové zinkování je předmětem dílenské dokumentace

- KÓTOVANO V MILIMETRECH, VÝŠKOVÉ KÓTY V METRECH

- VEŠKERÉ KÓTY A ROZMĚRY JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

STAVEBNÍK

Nemocnice Nymburk s.r.o.

IČ: 28762886; Boleslavská třída 425/9, 288 02 Nymburk

STAVBA

PŘÍSTAVBA BEZBARIÉROVÉ RAMPY POLIKLINIKY VELKÉ VALY

k.ú. Nymburk [708232], parc.č.st.318/1 s parc.č.218/3

HLAVNÍ PROJEKTANT

Ing. Radek Prokop

KONTROLOVAL

Ing. Radek Prokop

VYPRACOVAL

Ondřej Kučava

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

ATELIER 87 s.r.o.

Šmolíkova 900/66, 161 00 Praha 6 - Ružyně

tel.: +420 723 950 005, email: libecaj@atelier87.cz

http://www.atelier87.cz

STUPEŇ

DPZ + DPS

DATUM

2/2024

Č. ZAKÁZKY

12/2024

FORMÁT

5x44

MĚŘÍTKO

1:50

KOPIE Č.

ČÍSLO A NÁZEV VÝKRESU:

D.1.1.5 ŘEZ B-B

Všechny části dokumentace je důležitým nástrojem pro provedení stavby. Žádná část dokumentace není bez souhlasu autora dokumentace, upravena či vyřazena. Výtisk částí není platný.