

Materiály:

BETON

- C20/25-XC2 - konstrukce v kontaktu se zemínou
- C25/30-XC1 - Nadzemní konstrukce

OCEL

- B500B - výztuž

KRYTÍ VÝZTUŽE

- Konstrukce v kontaktu se zemínou
  - při betonáži do výkopu
  - při betonáži na podkladní beton
- Základová deska
  - nepojížděná boky+homí
  - Pojížděná
- Nadzemní konstrukce

C<sub>nom</sub> = 75 mm  
C<sub>nom</sub> = 40 mm  
  
C<sub>nom</sub> = 30 mm  
C<sub>nom,HORNÍ</sub> = 50 mm, C<sub>nom,DOLNÍ</sub> = 40 mm  
C<sub>nom</sub> = 25 mm


Legenda:

- Železobeton pod deskou
- Železobetonové konstrukce nad rovinou řezu
- Železobeton pojižděný - v řezu
- Železobeton v řezu
- Prostý beton
- Pracovní spára
- Vnější Dutinové zdící prvky SK 3, KAT I, fb=15 MPa, systémová tenkovrstvá malta
- Vnitřní Dutinové zdící prvky SK 3, KAT I, fb=15 MPa, systémová tenkovrstvá malta
- Vnitřní plynosilikátové zdící prvky SK 1, KAT I, fb=5 MPa, systémová tenkovrstvá malta
- Zdivo nad řezem
- Původní zachovávané konstrukce
- Prostup
- Dolní obrys vodorovné konstrukce

244-25.3.2025

00	27.6.2022	První vydání	JV

STUPEŇ	DÚR - DSP
--------	-----------

NÁZEV AKCE			
Požární zbrojnice pro jednotku sboru dobrovolných hasičů Turnov			
ČÁST DOKUMENTACE			
D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			
STAVEBNÍK	GENERÁLNÍ PROJEKTANT Jan Hošek Mikulášovice 795 407 79 Mikulášovice	HIP Ing. Pavel Veverka	
		PROJEKTANT  Projekční a statická kancelář FAPAL s.r.o. Stará Mostecká 250/2 412 01 Litoměřice IČ 06083927	
LOKALITA	p.č. 708/12 k.ú. Daliměřice	ČÍSLO ZAKÁZKY 012-22-20	VYPRACOVAL Ing. Jan Vopička
DATUM	06/2021	MĚŘÍTKO 1:25	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jan Vopička (ČKAIT 0014055)
NÁZEV VÝKRESU	Výkes tvaru schodiště 1NP Revize 00		ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.2.b
		ČÍSLO VÝKRESU 115-22-TVA110	PARÉ