



PROJEKT:

DOZP Boletice

MÍSTO:

Spojenců 214, 407 11 Děčín XXXII-Boletice nad Labem
p.č. 212/1, 212/2, 211, 210/2 k.ú. Boletice nad Labem

FÁZE:

DPS

STAVEBNÍK:

Statutární město Děčín

TEL: +420 412 593 292

EMAIL: stanislav.canini@mmdecin.cz

Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV

ARCHITEKT:

ATELIER ŽELEZNÁ

ŽELEZNÁ 830/12a, 430 01 LIBEREC 1

TEL: +420 777 873 729

EMAIL: ATELIER@ATELIERZELEZNA.CZ

WEB: WWW.ATELIERZELEZNA.CZ

VÝKRES:

19 VÝPIS VERTIKÁLNÍCH KONSTRUKCÍ

MĚŘÍTKO:

v.: 19

Č. PARÉ:

Č.PROJ.: 72

DATUM: 05/2024



VÝPIS SKLADEB - Vertikální

Obvodové stěny

S1 - obvodová stěna

- silikátová venkovní probarvená omítka, zrnitost 1,5mm
- + perlínka + lepidlo
- kontaktní zateplovací systém - minerální vata, tl. 200 mm $\lambda=0,032$
- vápenopískové tvárnice tl. 240 mm
- perlínka + lepidlo tl. 2,5mm
- štuk tl. 2,5mm
- 2x malba

S2 - ŽB bílá vana

- nopová folie, výška nopu 8 mm
 - zakončena lištou nad terénem
 - nopy směrem od terénu
- XPS tl. 100 mm $\lambda=0,037$
- železobeton tl. 240 mm + krystalická hydroizolace
- perlínka + lepidlo tl. 2,5mm
- štuk tl. 2,5mm
- 2x malba

S3 - sokl

- nad terénem - soklová omítka s vodovzdorným nátěrem + perlínka + lepidlo
- pod terénem - nopová folie, výška nopu 8 mm
 - zakončena lištou nad terénem
 - nopy směrem od stěny
- XPS tl. 200 mm $\lambda=0,037$
- hydroizolace - 2x asf. mod. pás, **tl 2 x 5 mm**
- penetrační nátěr
- vápenopískové cihly tl. 240 mm
- perlínka + lepidlo tl. 2,5mm
- štuk tl. 2,5mm
- 2x malba