



1. Prostupy do vel. DN 100 do předepjatých bz panelů budou prováděny výhradně jadrovým vrtáním
2. Pokud není řečeno jinak, jsou bz konstrukce z betonu C30/37
3. Zrácené betoně, pokud není řečeno jinak, je z betonu C25/30, s využitelným kádem naděru spáse 2 x R10
4. Pohledové části bz monolitických konstrukcí budou nařezány ochrannými impregnačními nátěry na beton
5. Všechny bz konstrukce budou provedeny s R10, bez výtlaků
6. Všechny bz desky na terénu včetně desek venkovních schodišť a desek anglických dvorků budou z betonu C30/37, vyzruženo 2 x síť R8 100/100, není-li řečeno jinak
7. Dilatace ve výtahové šachtě tvoří XPS polystyren tl.20mm
8. Okolo ramen schodišť budou vloženy systémové tlumiče prvků proti přenesení vibrací z kročejového hluku

UPOZORNĚNÍ
Jsou-li v dokumentaci, ve výkazu výměr nebo ve standardech uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy, nebo specifická označení výrobků, zboží či služeb, která platí pro určitou osobu apod., jedná se pouze o příkladný popis řemeslného zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takovéto odkazy pouze informativní, a zhotovitelé umožňují v souladu se zákonem č.134/2016 Sb. v platném znění použít i jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných či kvalitnějších řešení.

A

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:
KLADECÍ VÝKRES - STROP NAD 2.NP

MĚŘÍTKO: 1:100 V.: 07 Č. PARÉ:
Č.PROJ.: 72
DATUM: 05/2024