



POZNÁMKY:

- Veškeré stávající přípojky a řady jsou zakresleny pouze orientačně dle poskytnutých zákresů správců i.s.. Před zahájením stavebních prací výtýčí dodavatel popřípadě investor. veškeré inženýrské sítě, které se na jeho pozemku a v těsné blízkosti vyskytují.
- Projektové změny jsou možné jen s písemným souhlasem zodpovědného projektanta ve stavebním deníku.
- Barevnost a materiály budou podrobněji řešeny v rámci AD. Barevnost podlah dle výkresu interiéru.
- V prostorech s vlhkým provozem je pod finálním povrchem provedena hydroizolace (stěrková, jednosložková, se systémovými rohovými fabiony, vytaženými 300mm na svislou kci, ve sprch. koutě 2200mm).
- Negativní drážka po obvodu podhledu SDK O3.
- Kóty jsou k základním stavebním rozměrům stavebních elementů (např. chel).
- Prostupy pro inženýrské sítě jsou zakotovány v kladěčských výkresech resp. výkresech tvaru stropů - ve stavebněkonstrukční části, jsou kótovány pouze prostupy skrze žb konstrukce resp. stropy, základové desky
- Prostupy pro inženýrské sítě skrze příčky nejsou kótovány, jsou uvažovány v soupisu prací
- Všechny fasádní výplně budou v exteriéru obloženy v ostění a nadpraží xps 50mm
- Všechny fasádní výplně budou mít v interiéru ostění obloženo xps 20mm

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 fmešního zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takovéto odkazy

PROJEKT:
DOZP Boletice

FÁZE: DPS
MÍSTO: Spojenců 214, 407 11 Děčín XXII-Boletice nad Labem
p.č. 212/1, 212/2, 211, 210/2 k.ú. Boletice nad Labem

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

TEL: +420 777 873 729
EMAIL: ATELIER@ATELIERZELEZNA.CZ
WEB: WWW.ATELIERZELEZNA.CZ
ŽELEZNÁ 830/12a, 430 01 LIBEREC 1

VÝKRES:
16 POHLED ZÁPAD

MĚŘÍTKO: 1:50
DATUM: 05/2024

Č. PARÉ:

Č.PROJ: 72
V: 16