







## POVRCHY

- |   |  |
|---|--|
|  | Železobeton C 30/37, XC4, XF2, XD1     |
|  | Železobeton C 22/25, XC2               |
|  | Povrchově upraven železobeton C 35/45, |
|  | Samonivelační cementová stěrka         |
|  | Zhutněná stávající zemina              |
|  | Stávající zemina                       |

## POZNÁMKY

U zájmovém území se nachází podzemní vedení inženýrských sítí. Před zahájením zemních prací musí být provedeno přesné vytyčení těchto vedení.

Všechny použité materiály musí odpovídat českým normám, normám EU, technologickým, bezpečnostním, hygienickým a požárními předpisy.

Veškeré stavební práce musí probíhat v koordinaci se všemi souvisejícími projekty a jednotlivými profesemi. Případný nesoulad výkresových dokumentací je nutné konzultovat s architektem.

Rozměry je nutné ověřit na stavbě, případné změny musí být odsouhlaseny architektem a investorem. Před výrobou prvků je nutné ověřit veškeré rozměry stavebních konstrukcí.

Tyčové prvky jsou z oceli S235, pozinkované, RAL : 9005

Prvky musí splňovat normy ČSN EN 14974 (942844)  
/ybavení pro uživatele kolečkových sportovních zařízení - Bezpečnostní požadavky a  
zkoušební metody

Visualizace jsou ilustrativní, přesné rozměry viz půdorys, řezy, detaily a technická zpráva

# J/U STUDIO

$$\text{bpv} \pm 0.000 = 276,81 \text{ m.n.m}$$

amenická 673/5, Praha 7  
+420 724 819 859  
info@uustudio.cz

investor

Městský úřad Česká Lípa  
nám. TGM č.p. 1  
470 36 Česká Lípa

stuper

projekt

DPS

Skatepark v ul. Purkyňova, Česká Lípa

## Cás

název výkresu

D1.2

SO.06 - Řez B-B'

revize

vypracoval

ng. arch. Jiří Kotla

číslo výkresu

formát

něřítka

datum

D.1.2 - B.6.6

A3

:50

2/2021