

Základy
Betón C 30/37 XC2, XA1, XF1
Průvlaky
Betony C 40 /45 XC2, XA1, XF1
Sloupy C 50 /60 XC2, XA1, XF1
Betony C 40 /45 XC2, XA1, XF1
Stěny
C 40/50 XC2, XA1, XF1
Výztuž B_s = 500

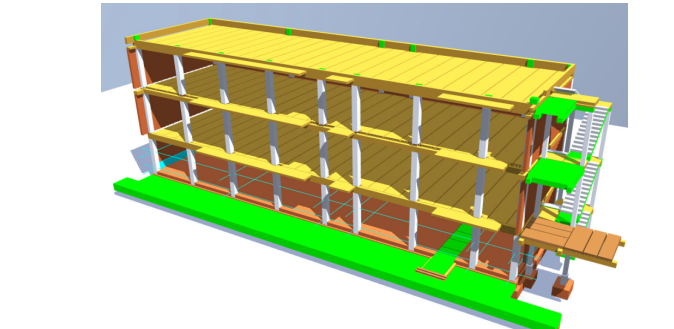
Dřevo
C 30
Lapené konstrukce GL 32 h

Ocel Fe 360
Ošetření ocelové konstrukce:
2* základní nátěr
2* epoxydový nátěr
2* polyuretanový nátěr

Krytí výztuže 25 milimetrů

Dokumentace nemůže nahradit dílenskou dokumentaci

ZŠ VELTRUSY
VÝSTAVBA ODBORNÝCH UČEBEN



Architekt: Městský úřad Veltrusy
Investor: Město Veltrusy
Projektant: Ing. L. Kubiš
Výpracoval: L. Kubiš

Obsah: Konstrukční část
Schéma výztuže průvlaků nad 1. N. P.

První datum: 08/2023	Actual datum: 10/2023	Měřítko: 1:50	Počet A4: 1	Č. paré: 1
Profese: Konstrukční část	Stupeň dokumentace: D	Podíl: P	Podíl: S	Podíl: I
D	1	2	1	1