

příčný řez

podélný řez

příčný řez

podélný řez

[illegible]

OPLOCENÍ "C" – vrata

OPLOČENÍ "A" – vrátka

Řez A-A

Plan View:

- stávající sloupek
- tenk. prof. $U 60 \times 40 \times 250 \text{ mm}$
- priraznice prof. $40 \times 4 \times 250 \text{ mm}$
- stávající sloupek
- stávající zvankové tablo
- Drátěné poplastované pleťov.
- Tr. $4 \text{ HR } 40/40 \times 243 \text{ mm}$
- stávající sloupek
- elektrický zděmek + dlouhý přídatný obousměrný štít tl. 3 mm
- zámek zadílaací vložkový + koule - klíč
- prostory pro přídatné kabely ke zvankovému tablu a elektrickému zděmku
- chemická kotva $M 12 \times 80$
- kolenní plech prof. $5 \times 100 - 150 \text{ mm}$
- závěs vratový čapový
- rád. pleťov $\text{tyč } \varnothing 10 \text{ mm}$
- vypín - Tr. $20 \times 2 - 420 \text{ mm}$
- rád. vratového křídla Tr. $4 \text{ HR } 40/40 \times 4$

Cross-section A-A:

- okapnice
- Tr. $\varnothing 70 \times 6 - 1515 \text{ mm}$
- horní konec uzavřen plechem tl. 5 mm
- krýcí nerazový plech tl. 5 mm
- $b = 243 \text{ mm}$, $r.d. = 1500 \text{ mm}$
- stávající zvankové tablo
- Tr. $4 \text{ HR } 40/40 \times 243 \text{ mm}$
- původní podezdávka ponechává
- stávající podezdávka platu
- betonová zkrýtková deska vel. $400 \times 300 \times 80 \text{ mm}$
- zask. deska

Řez A-A

Kótování : m.cm^{mm}



vypracoval: Ing. Zbořil Martin *M. Zbořil* stupeň: projekt
kreslil: Ing. Zbořil Martin formáty A4: 8
zodp. projektant: datum: duben 2017
Ing. Hruška Jaroslav *J. Hruška* č. zakázky: -

investor: Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava
akce: Trojlístek Kamenice nad Lipou
Oprava oplocení

Ε.παρέ.

vyfres:

měřítko: 1:25

č. výkresu:

Detaily oplocení, vrata a vrátka

D.1.1.b3