

Projekt větrolamu v k.ú. Chvalín, p.č. 240/36
NZ1 - poloproudový větrolam, šíře 6 m, délka 223 m

M - 1:1000

M - 1:100

LEGENDA

11 modulů 6x20m

- Acer platanoides 11x3=33 ks
- Tilia cordata 11x3=33 ks
- ⊕ Carpinus betulus 11x10=110 ks
- ⊗ Pinus sylvestris 11x3=33 ks
- ⊙ Sorbus aucuparia 11x7=77 ks
- △ Pyrus pyraister 11 x 1=11 ks
- ⊖ Malus sylvestris 11x1=11 ks
- △ Ligustrum vulgare 11x20=220 ks
- ⊠ Corylus avellana 11x20=220 ks

Počet stromů kotvených kůlem: 11 x 28=308 ks

1

OPLOCENKA

obvod oplocenky I. (modul 1-5): délka 2x100+šířka 2x6=212 m
obvod oplocenky II. (modul 6-11): délka 2x120+šířka 2x6=252 m
obvod oplocenky celkem: 464 m
rozeskup kůlů: 3 m, počet kůlů oplocenky: 155 ks



Projekt větrolamu v k.ú. Chvalín - NZ1
p.č. 240/36
Objednatel: ČR - MZ, Pozemkový úřad Litoměřice

OSAZOVACÍ VÝKRES

formát A3 / měřítko 1:1000 / 1:100
2012-11-15

Ing. Martin Černý, DiS.
autorizovaný zahradní a krajinný architekt
aut. arch. ČKA č. 3900

412 01 Litoměřice
IČ: 88 100 189 mobil: 731 22 22 22

