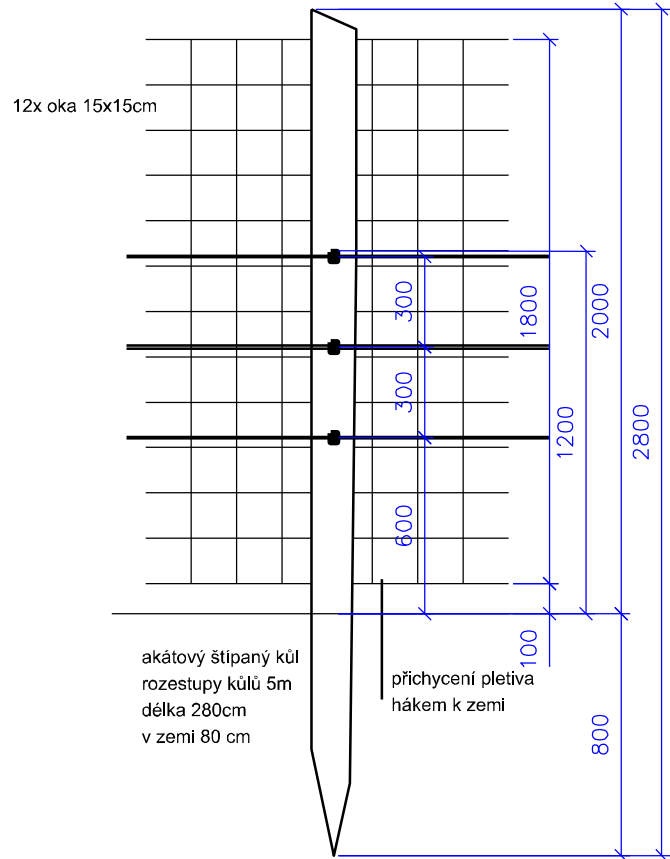
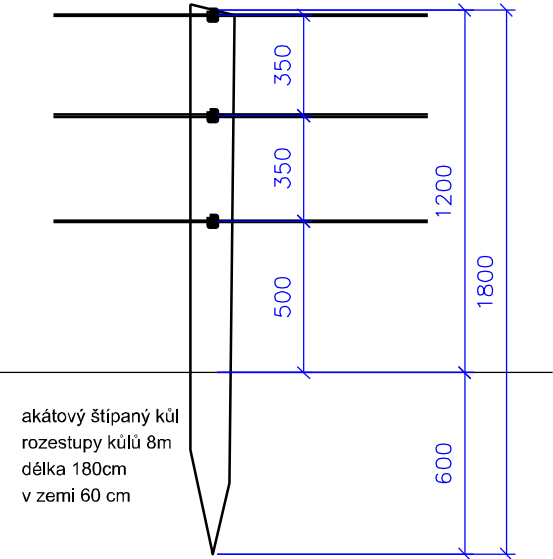


Aklimatizační ohrada - ohrazení z akátových kůlů,
uzlíkového pletiva a el. ohradníku



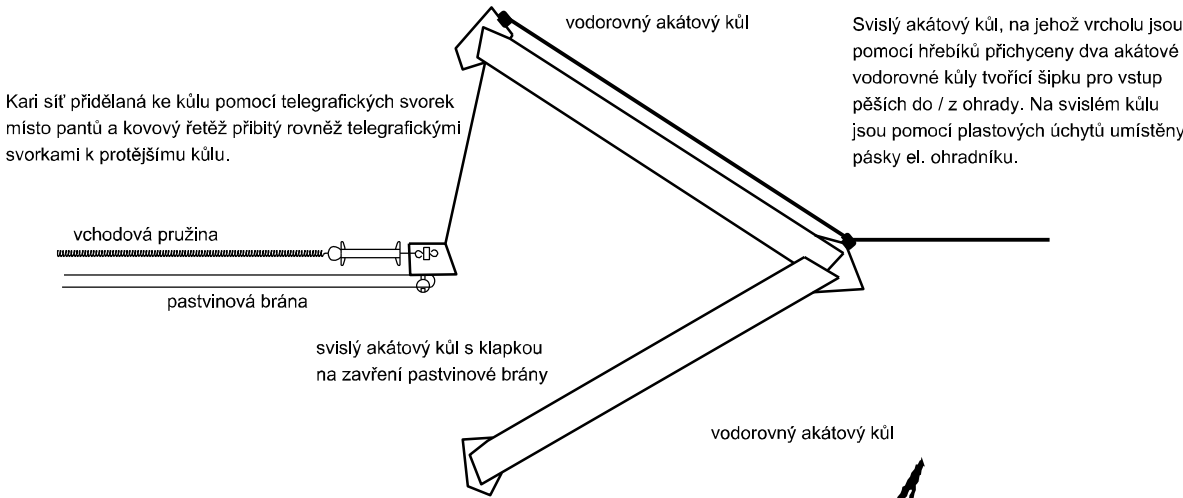
Ohrazení z akátových kůlů
a el. ohradníku výšky 120cm



Vodiče el. ohradníku prochází plastovými úchyty. Úchyty jsou přichyceny na štípaných akátových kůlech, které jsou dlouhé 180cm. Jednotlivé akátové kůly jsou od sebe rozmístěny ve vzdálenosti 8m. Výška el. ohradníku je 120cm. Spodní a horní vodič jsou ocelové dráty. Spodní je ve výšce 50cm, horní 120cm nad zemí. Prostřední vodič je vodivá páska 10mm.

Aklimatizační ohrada ze štípaných akátových kůlů, lesnického uzlíkového pletiva a předsaženého el. ohradníku. Štípané akátové kůly jsou dlouhé 280cm s rozestupy 5m, lesnické uzlíkové pletivo je výšky 190cm (13 vodorovných drátů v rozestupu 15cm, rozestup svislých drátů (oko) 15 cm vyrobené z pozinkovaného drátu - dolní a horní drát 2,8mm, ostatní 2mm. Výška el. ohradníku je 120cm.

Šipka pro vstup pěších - půdorys



ZAHRADA Olomouc s.r.o.
Ateliér zahradní architektury a krajinářství

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL:	Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ:	DPS
VYPRACOVAL:	Ing. R. Pavlačka, Ing. L. Čech, Ing. T. Hošek	ČÍSLO PD:	10/18b
INVESTOR:	Město Krmov	DATUM:	09/2020
NÁZEV AKCE:	Podpora biodiverzity botanicky a zoologicky cenného území bývalého vojenského areálu v Chomýži u Krmova	MĚŘITKO:	1:25
		VÝKRES Č.:	12
VÝKRES:	Ohrazení a brány - detaily 2		