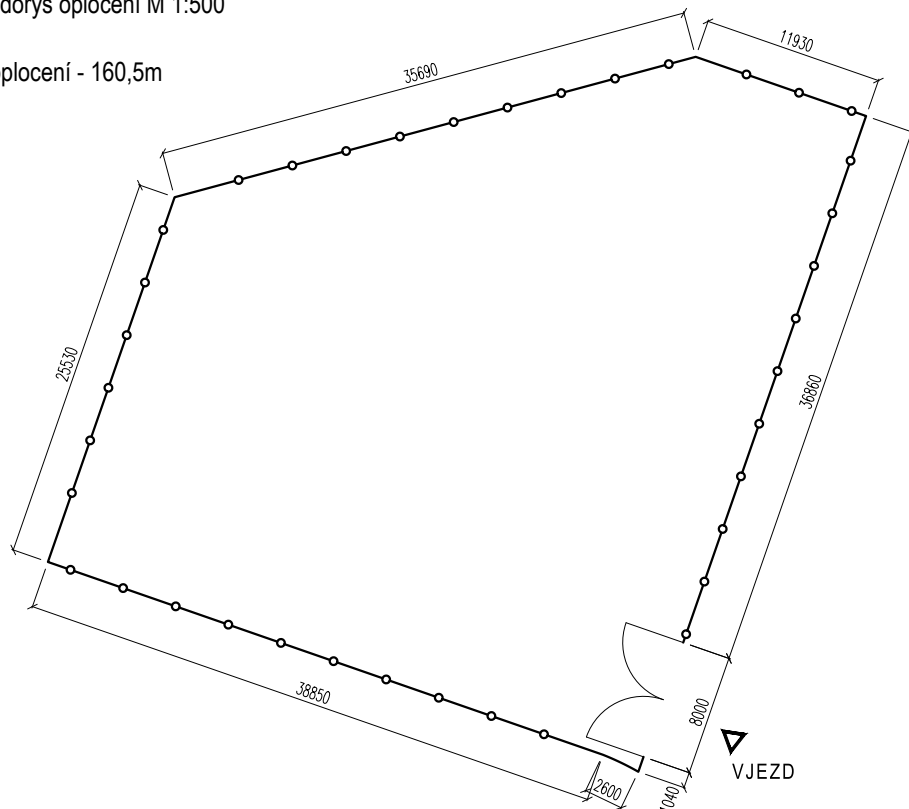
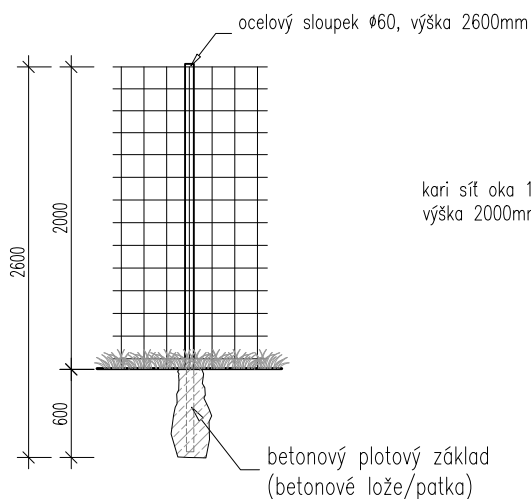


Schématický půdorys oplocení M 1:500

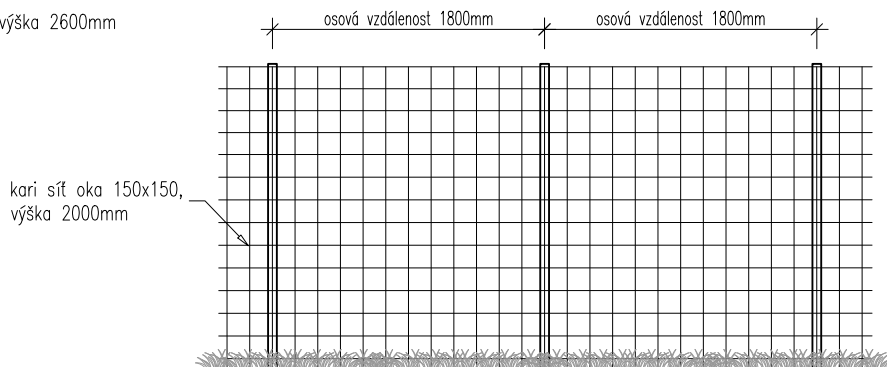
Celková délka oplocení - 160,5m



Typický řez plotem M 1:50



Typický pohled M 1:50



POZNÁMKA :

- Kotvení KARI sítě bude šroubovanými spoji na navařené pásoviny 50/150/6mm
- Povrchová úprava sítě bude 1x antikorozní nátěr a 2x emailová barva šedá
- Dvoukřídlá brána bude tvořena ocel. pozinkovaným rámem z Jeklů 30/150/3mm, šikmou vzpěrou a výplní z KARI sítě - kotvena obdobně jako u oplocení
- Nosné sloupky pro panty budou z pozinkovaných ocelových kruhových trubek 150/6mm

GEOtest	Odpovědný řešitel	Zpracovatel podkladů	Kreslil	Prověřil
	Ing. arch. M. Dvořák	Ing. Tomáš Dvořák	Ing. Tomáš Dvořák	Mgr. R. Jurnečková
Objednatel: Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00, Brno				
Název zakázky: Sběrné středisko odpadů Sochorova			Stupeň	DSP
			Formát	A4
			Datum	květen 2018
Část:			Číslo zakázky	16 7398
Název přílohy:			Měřítko	1:50, 1:500
SO6 Oplocení			Číslo přílohy	D.6.2
			Číslo výtisku	