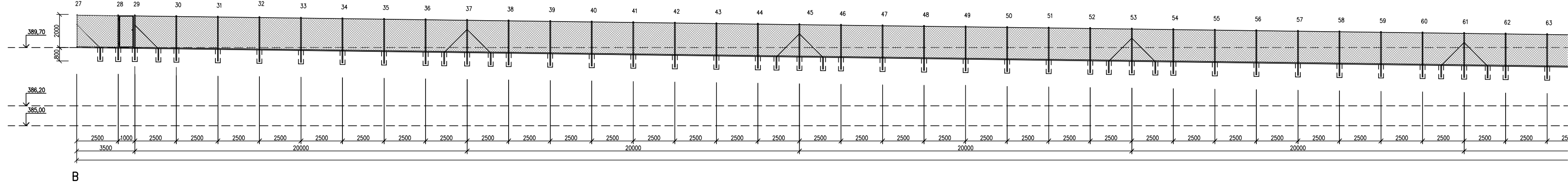
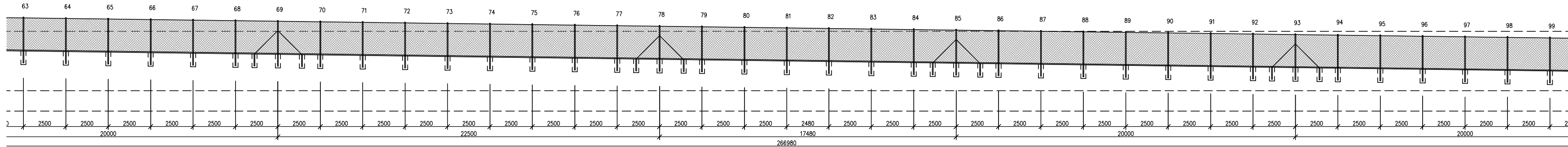


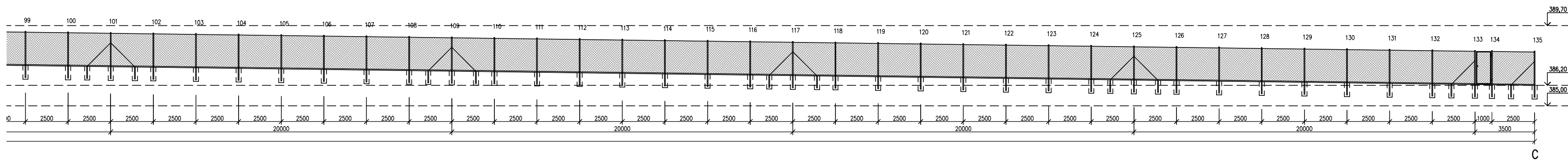
ÚSEK B – C (DÍL 1)
POHLED NA OPLOČENÍ OD ZÁPADU



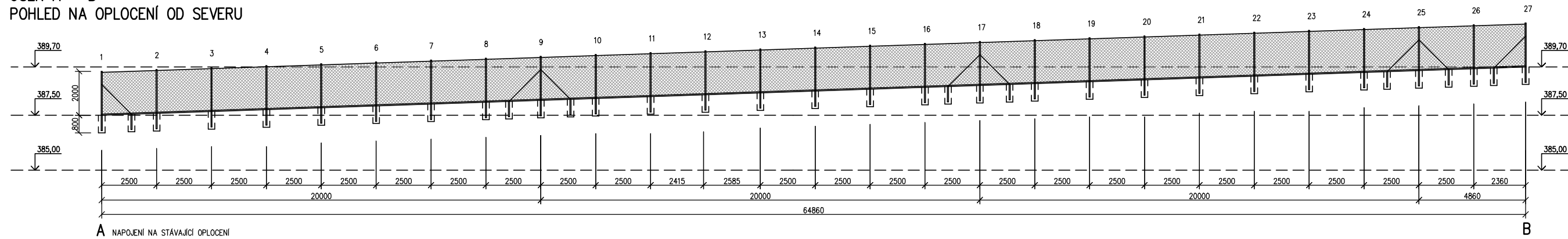
ÚSEK B – C (DÍL 2)
POHLED NA OPLOČENÍ OD ZÁPADU



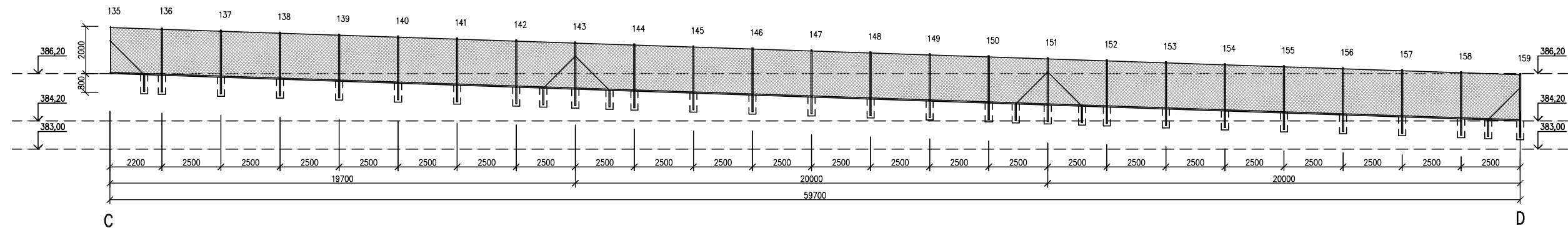
ÚSEK B – C (DÍL 3)
POHLED NA OPLOČENÍ OD ZÁPADU



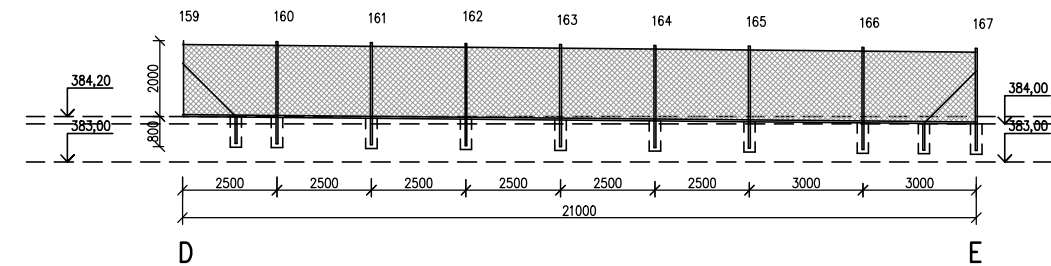
ÚSEK A – B
POHLED NA OPLOČENÍ OD SEVERU



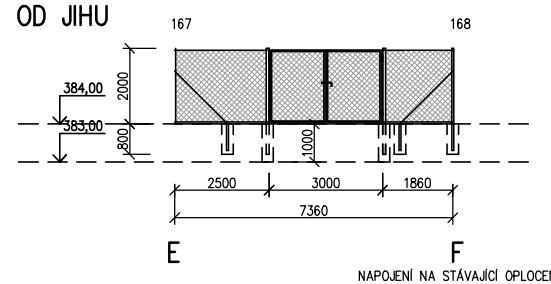
ÚSEK C – D
POHLED NA OPLOČENÍ OD JIHU



ÚSEK D – E
POHLED NA OPLOČENÍ OD JIHU



ÚSEK E – F
POHLED NA OPLOČENÍ S VJEZDOVOU BRÁNOU
OD JIHU

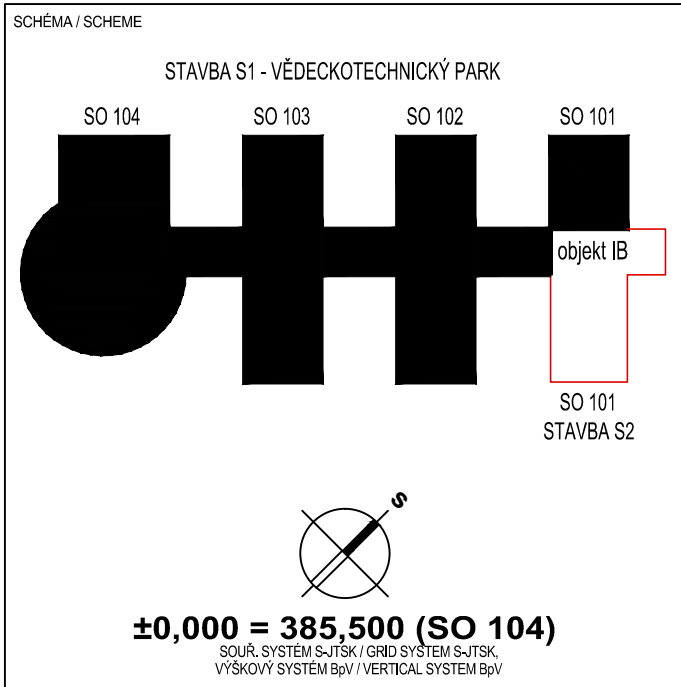


POZNÁMKY:

Pro oplocení budou použity pozinkované a poplastované prvky.
Pro sloupky, vzpěry, pletivo, vrata, branky i další doplňky budou použity systémové díly a komponenty některého z výrobců plotů.
Sloupky budou zapuštěny do země do hloubky min. 600mm a zabetonovány.

POZNÁMKY / NOTES:

REVISION	POPS / DESCRIPTION	DATUM / DATE
R01	--	--
R02		
R03		
R04		
R05		
R06		
R07		
R08		
R09		



NÁZEV AKCE / BUILDING

Vědeckotechnický park
Karlovarského kraje
Karlovy Vary - areál Dvory, Závodní ulice

STAVBA / PART OF BUILDING

S1 - VĚDECKOTECHNICKÝ PARK (VTP)

INVESTOR / DEVELOPER

KARLOVARSKÝ KRAJ
Krajský úřad - Odbor regionálního rozvoje
Závodní 353/88, Karlovy Vary-Dvory

DODAVATEL / PROVIDER

KARLOVARSKÝ KRAJ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT

HELIKA
OBERMEYER CORPORATE GROUP
HELIKA a.s.
Bělohorských 65,
P.O. BOX 4, 199 21 Praha 9 - Letňany
Tel: +420 281 097 222 Fax: +420 281 197 200
IČO: 60194294, DIČ: 009-60194294

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU / CHIEF ENGINEER

Ing. Jiří Kovářík
ARCHITEKT PROJEKTU / LOCAL ARCHITECT

Ing. arch. Miroslav Míka
HLAVNÍ STATIK PROJEKTU / STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Jiří Kovářík
KONTROLOVAL / CHECKED BY

OPLOČENÍ - pohledy

DATUM / DATE 12/2012 **REVIZE / REVISION** 00 **MĚŘITKO / SCALE** 1 : 200 **POČET / NUMBER A4** 8 **PARA / COPY**

ČÍSLO DOKUMENTU: F.2 110 111 - - - 03 00

ČÁST / SECTION SO, PS / **FUNKČNÍ / PROF. DÍL** P, PART / **Č. VÝKRESU / Č. REVIZE** 03 00

NÁZEV SOUBORU / FILE NAME: F2_111_POHL_03