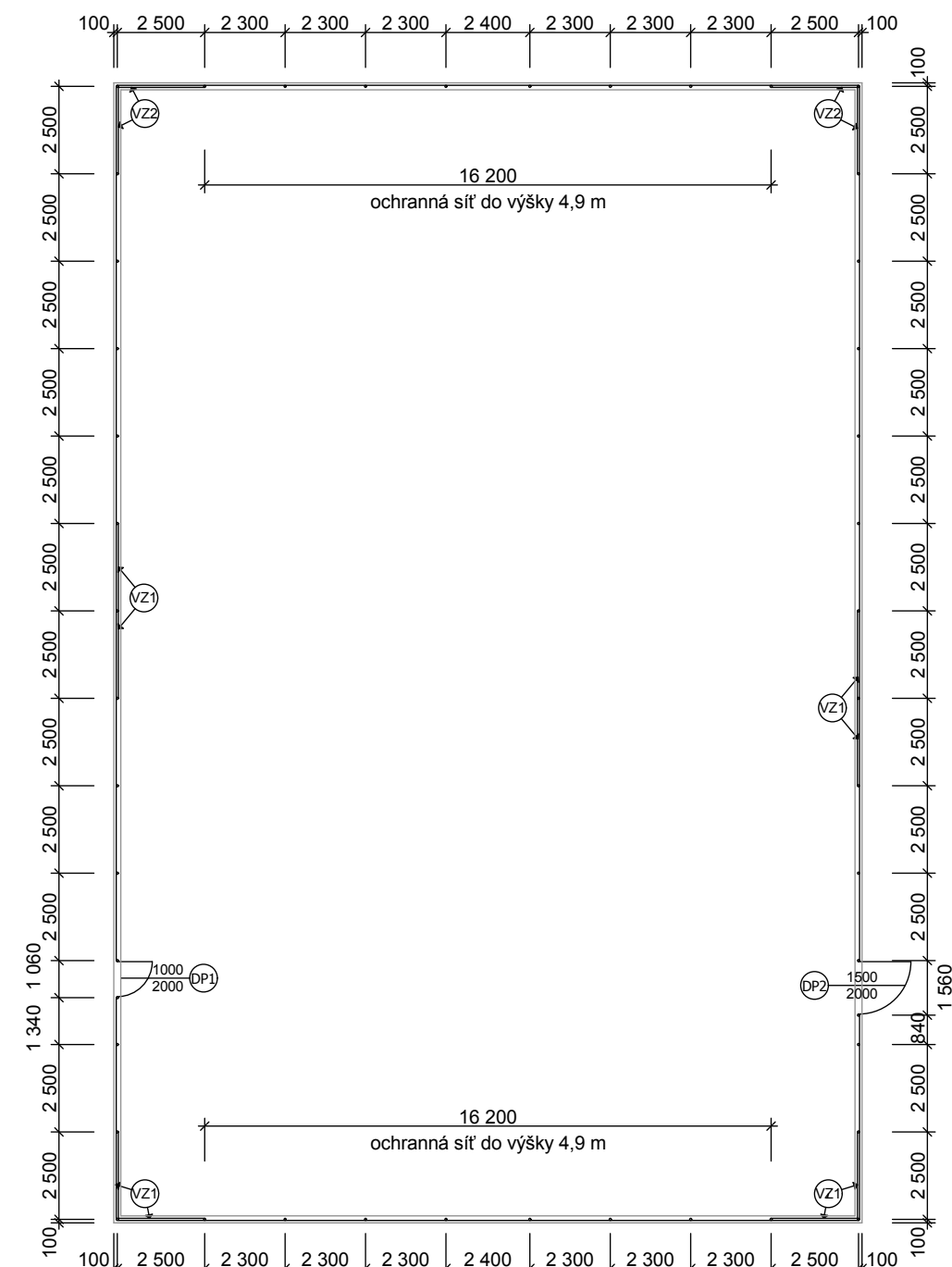
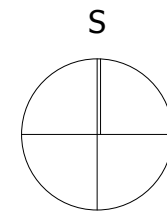
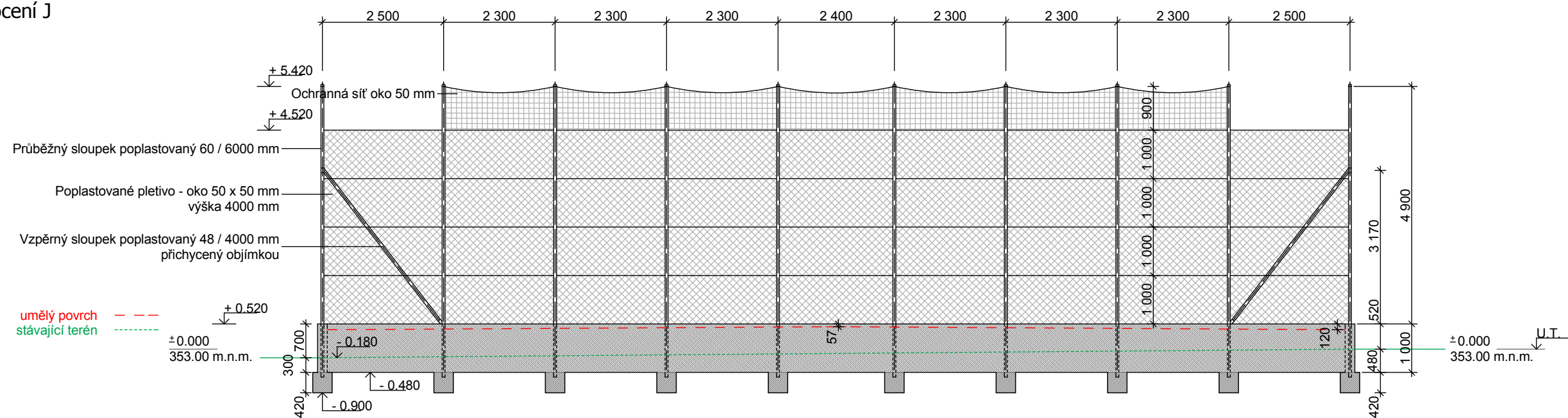
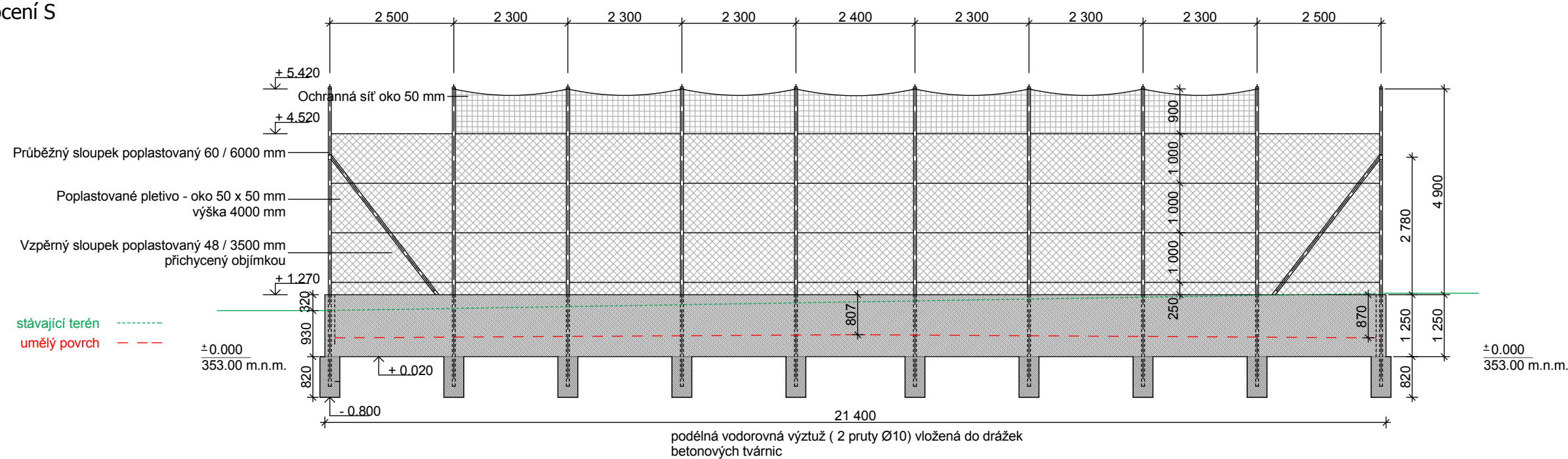


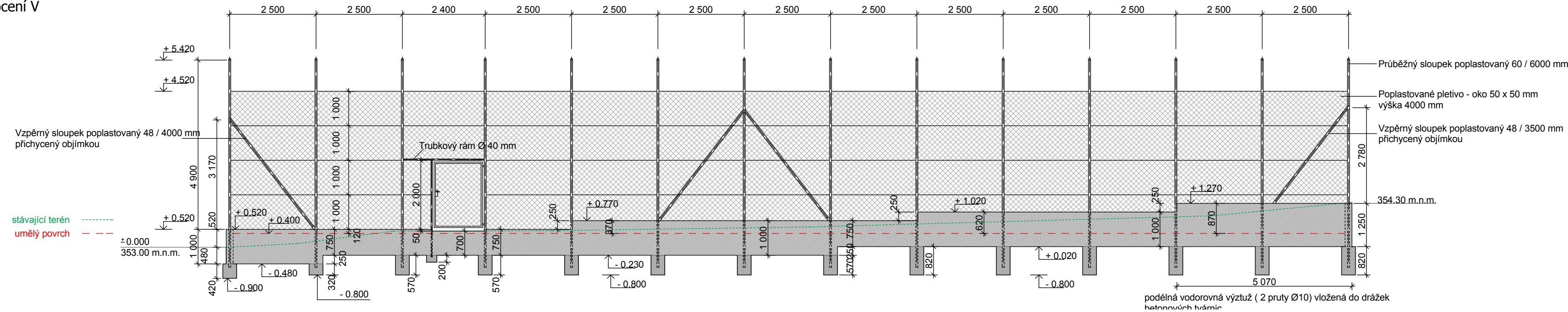
Oplocení J



Oplocení S




Oplocení V



Ⓥ plotové vzpěry, poplastované, 48 / 4000 mm,
přichycené objímkou

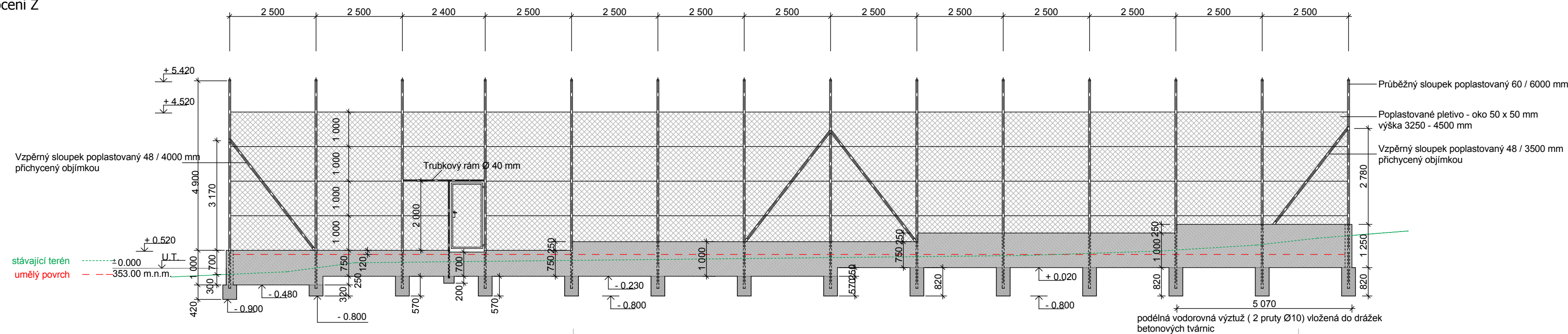
Beton C 20/25 vyztužený svislými ocelovými pruty Ø 10 mm - 18 ks/ bm (0,2m²)

 Beton C 16/20 prostý (jen v patkách sloupů pod úrovní zákl. pasu)

Dilatační spáry šířky 20mm v betonové podezdívce budou provedeny po každých 10 m

Výplň dilatační spáry bude provedena z XPS polystyrenu tl.20mm a po obvodě bude provedeno vyplnění trvale pružným tmelem 20x20mm s úpravou na horním povrchu s vytvářením min.5mm zaoblením. Trvale pružný tmel musí být odolný proti UV záření a účinkům počasí.

Oplocení Z



Ing. arch. Václav Rusňák

Husova ul. 3288/ 59 , 430 03 Chomutov
tel. 474 686 081, E-MAIL : rusn@seznam.cz

FORMÁT	6 x A4
DATUM	březen 2015
STUPEŇ	DPS
OBJEKT	A - hřiště

INVESTOR	Výchovný ústav, středisko výchovné péče a střední škola Buškovice
VYPRACOVAL	Ing. arch. Václav Rusňák
ZODP. PROJEKTANT	Ing. arch. Václav Rusňák

ČÍSLO VÝKRESU	2.5
MĚŘÍTKO	1:200, 100

STAVBA	Výstavba víceúčelového hřiště VÚ Buškovice
VÝKRES	Půdorys oplocení hřiště, pohledy