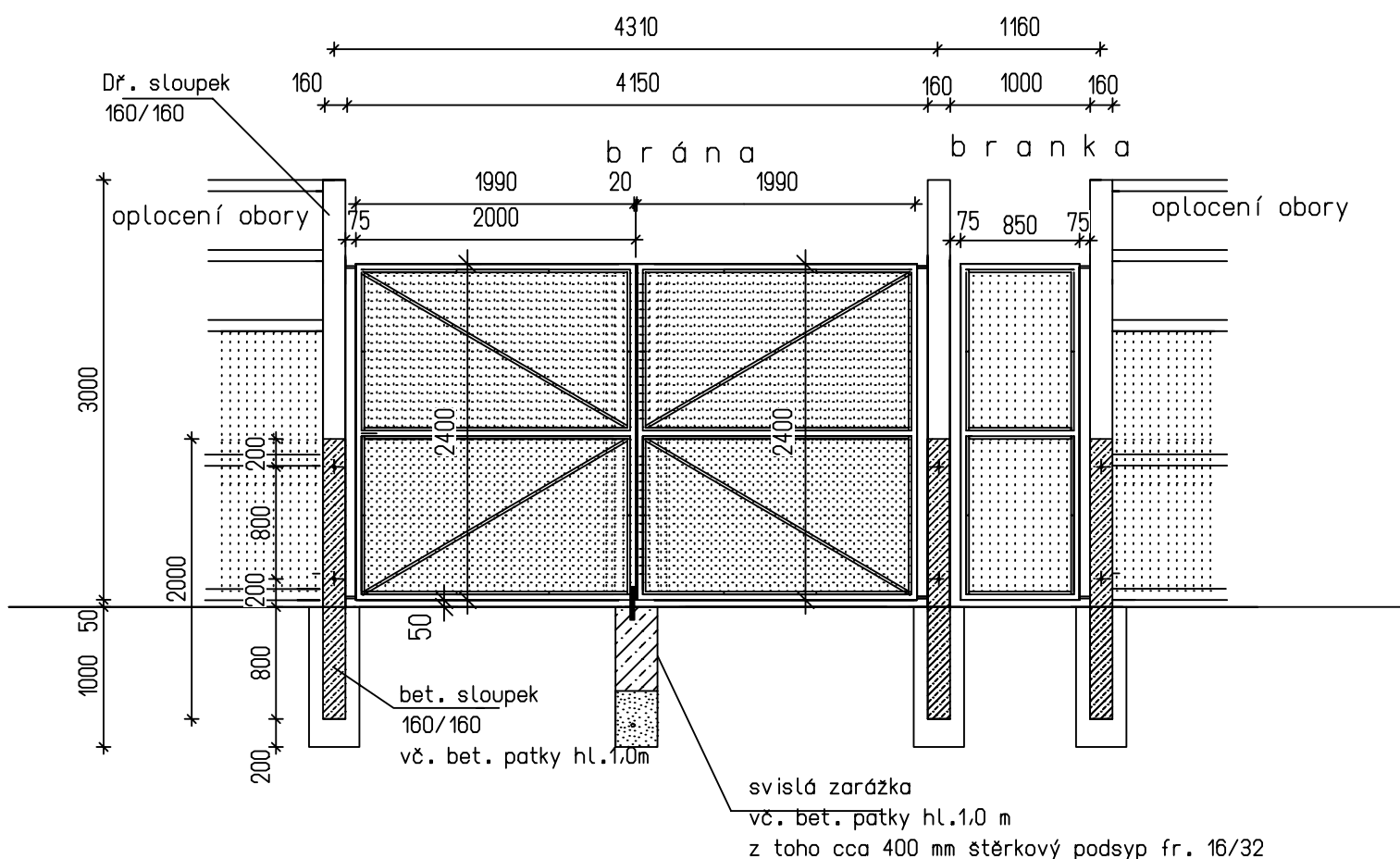


V Z O R O V Ý V Ý K R E S D V O U K Ř Í D L É B R Á N Y



Dvoukřídlá brána bude šířky 4,2 m (tj. světlá vzdálenost mezi sloupky) a výšky 2,5 m.

Jednokřídlá branka bude šířky 1,0 m (tj. světlá vzdálenost mezi sloupky) a výšky 2,5 m.

Rám bude svařen z čtvercové ocelové trubky 40*40*1,5 mm, ztužený bude příčným prvkem 20*20*1,5. Na pomocné oc.prvky průměru 6 mm přivařené k oc. rámu bude proveden výplet pletivem (poplast. pletivo, drát 2,5 mm, oka 50-60 mm, hnědý odstín.)

Oc. prvky budou ošetřeny nátěrem - 2x (základní + krycí).

Křídla brány budou montována k poslednímu (prvnímu) sloupku oborního plotu, tedy na zabetonovaný betonový sloupek s dř. sloupkem.

Součástí brány a branky budou uzavírací mechanismy vč. visacího zámku, součástí bude i čep do země.

výkres:		měřítko: 1:50	
D v o u k ř í d l á b r á n a		datum : 11 / 2014	
akce :		číslo výkresu	
Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"			
p.p.č.2283 , 2291, 1887 , k.ú. Mladé Buky			
investor:			
Správa Krnap, IČO 00088455			
Dobrovského č.p. 3, 543 01 Vrchlabí			
projektant :			
Ing. Dagmar Trýznová aut.ing.			
Do Žlábku 1313, 514 01 Jilemnice			
tel. 775 21 81 79			
arch.číslo:			