



ZÁKLAD OPLOCENÍ C 12/15

Základní specifikace Panel 3D barevný 2500\*1230 funkce:

drát pozinkovaný poplastovaný /komaxit/  
barva hnědá RAL 8017, černá RAL 9005, bílá RAL 9010, modrá RAL 5002, žlutá RAL 1021, šedá RAL 7040  
/barvu uveďte do poznámky/ - výroba na zakázku - platba předem na zálohovou fakturu  
okatost 200\*50 mm  
šíře panelu 2500 mm  
výška panelu 1230 mm  
průměr drátu 5 mm

Detailní popis Panel 3D barevný 2500\*1230

Průmyslové panely tvořící základ systému průmyslového oplocení. Panely lze kombinovat se sloupky 3D 60\*60 mm, se sloupky 3D 60\*40 mm nebo i s klasickými plotovými sloupky d=48 mm.

PANEL 3D POZINK+PLAST
drát pozinkovaný poplastovaný
5 mm
200x50 mm
1030, 1230, 1530, 1730, 2030 mm
1030 mm - 2, 1230 mm - 2, 1530 mm - 3,
1730 mm - 3, 2030 mm - 4
2500 mm
zelená RAL 6005
jiná barva



Projektový počátek: ±0,000 = 386,600 m n.m. Bpv  
Souřadný systém: JTSK Výškový systém: Bpv



**Broumovské stavební sdružení s.r.o.**  
U Horní brány 29, Broumov, 550 01

tel./fax: 491 523 543, e-mail: bss@bssbroumov.cz

IČO: 46504303, DIČ: CZ46504303

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
Ing. Jaroslav Šlapka	Ing. arch. Adam Sommer	Ing. arch. Adam Sommer		
Místo stavby: NEMOCNICE BROUMOV		Úřad: Broumov		
Stavebník: Královéhradecký kraj, IČ: 70 88 95 46, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				
Název akce:  Oplocení nemocnice Broumov p.p.č. 300/6, k.ú. Broumov		Č. zakázky:	171024	
		Stupeň	DPS	
		Formát:	A3	
		Datum:	12/2017	
		Měřítko	1:50	
Název výkresu:  POHLED 1		Č. výkresu / Č. paré:  2		