

STĹPIK BEKAFIX

- zvaraný stĺpik z pozink. cele, s H profilom prierezu 70 x 44 x 1,25 mm, dĺžka 2,475 m
- +/- 3 predvŕtanými otvormi na upevnenie špeciálnych kovových bezpečnostných úchytiiek so skrutkami
- s otvormi na umiestnenie a upevnenie panelov Nylofor® pomocou upevňovacích úchytiiek
- v hornej časti stĺpik uzavretý - pevným plastovým krytom
- povrchová úprava - pozinkované, z vnútornej i vonkajšej strany poplastované (minimálne 60 mikrónov)

VÝPLŇ NYLOFOR 3D

- panel zvaraný z oceľového pletiva s okami 200 x 50 mm
- rozmer panelu - šírka 2500 mm, výška 1730 mm
- pletivo 200 x 50 mm, výstuž 100 x 50 mm
- drôt zvislý, vodorovný Ø 5 mm
- povrchová úprava - pozinkovanie poplastovanie

VÝPLŇ DOSKA PROTI PODHRABANIU

- betónova platňa vložená medzi stĺpiky
- súčasť dodávky systémového oplotenia Nylofor®
- povrchová úprava - pohľadový betón

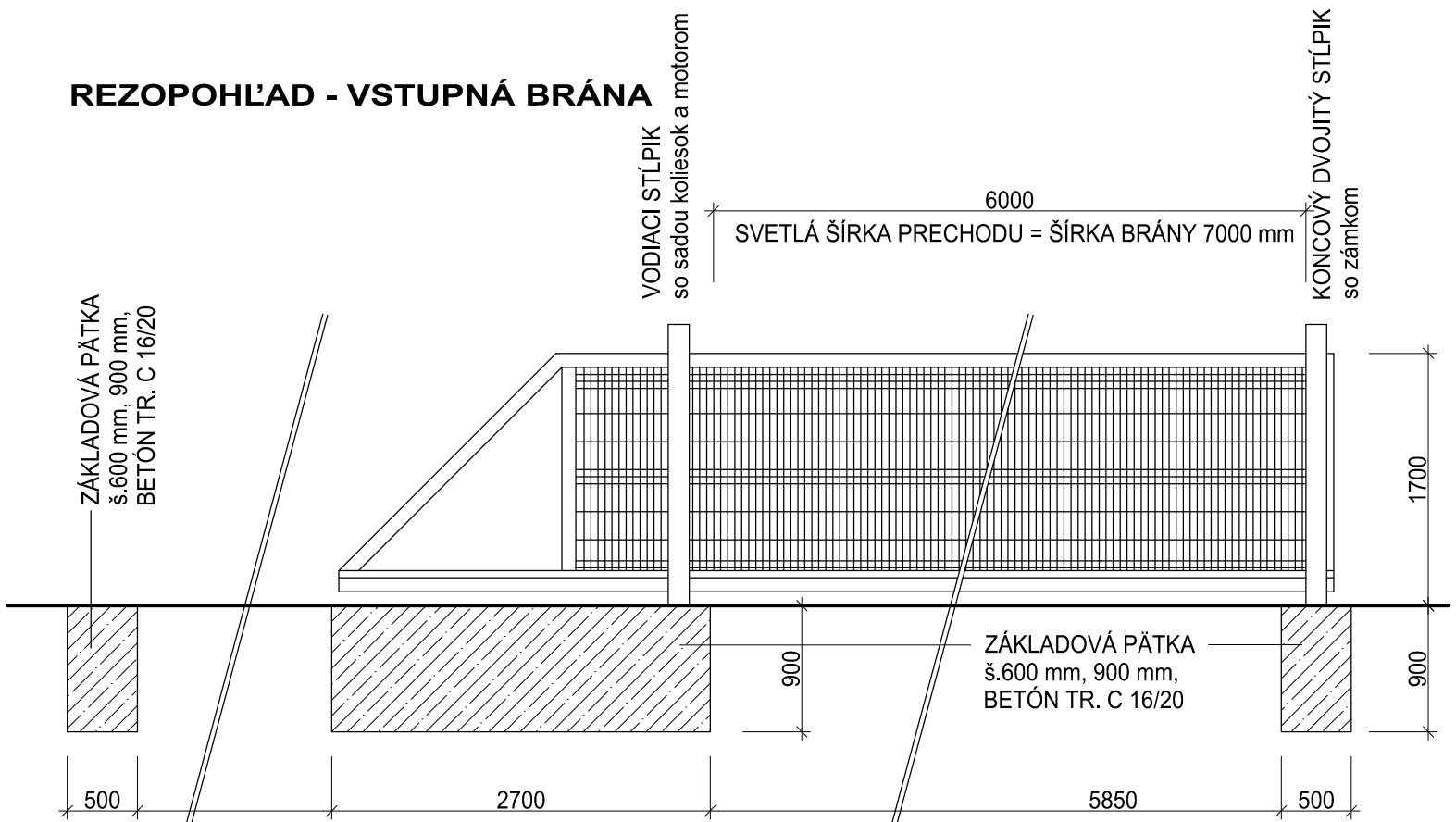
MONTÁŽ

- panely sú bočne kotvené na stĺpiky pomocou fixačných svoriek, ktoré zapadnú do bočných drážok na stĺpikoch
- pomocou prídavnej skrutky s odnímateľnou maticou je možné zabezpečiť panel proti odcudzeniu
- svorky v polyamidovom alebo kovovom vyhotovaní
- stĺpiky Bekafix nevyžadujú špeciálne rohové stĺpiky
- špeciálny tvar upevňovacích svoriek umožňuje,použitie štandardného stĺpika v rohoch.

VÝKAZ MATERIÁLU OPLOTENIA

oplotenie areálu tvorí montovaný Panelový systémy Nylofor®, celková dĺžka oplotenia je 190,0 m

- stĺpiky Bekafix zvarané 70 x 44 x 1 mm, dĺžka 2,40 m
- panely NYLOFOR 3D 2500 x 1730mm
- podhrabové dosky - bet. platne, celkom 190,0 m
- vstupná brána - samonosná posuvná brána Egidia® HD sv. šírky 7,00 m, výšky 1,70 m, 1 ks



Vstupná brána - samonosná posuvná brána Egidia® HD

- automatická posuvná brána ovládana pohonom, krídlo brány svetlej šírky 6,0 m, /celková šírka krídla 8,0 m/ výška krídla 1,70m
- krídlo brány sa skladá z nosného profilu s rozmermi 120 x 100 mm. Rám krídla je vyrobený zo zvaraných profilov s rozmermi 80 x 60 mm alebo 60 x 60 mm. Zadná časť brány je vybavená napínakom, možnosť neskorších úprav a nastavení.
- výplň brány panely Nylofor® 3D
- vedenie brány - vodiace a koncové stĺpiky brány sú dvojité stĺpiky vyrobené z profilov 100 x 100 mm, súčasťou brány. Polyamidové koleso zaručuje stabilitu krídla brány.
- ovládanie brány - automatické, elektrickým motorom. Brány je možné vybaviť tiež špeciálnymi bezpečnostnými pásikmi s vlastným napájaním, podľa požiadaviek investora, upresní v ďalšom stupni PD.
- povrchová úprava - žiarovo pozinkované + upravené polyesterovým práškováním.
- príslušenstvo brány podľa požiadaviek investora, upresní v ďalšom stupni PD - napr. externým ovládacím kľúčom, 4 kanálovým diaľkovým ovládačom alebo ovládaním uzavretým elektrickým obvodom).

VYPRACOVAL	ING. SOŇA ANTOLOVÁ, POKROKU 19, 040 11 KOŠICE, TEL: 0915 237 330	HIP, AUTOR GRAFIA ING. HRUŠOVSKÝ DUŠAN JAKOBYHO 4, KOŠICE hrusovsky@centrum.sk IČO:17237718 IČ DPH:SK1020624649
INVESTOR	SELANKA N.O., HELCMANOVCE 96, OKR. GELNICA	
MIESTO STAVBY	HELCMANOVCE, OKR.GELNICA, K.Ú. HELCMANOVCE P.Č. 4926,4925	
KRAJ	KOŠICKÝ	
STAVBA	DENNÝ STACIONÁR - HELCMANOVCE SO 03 OPLOTENIE	DÁTUM 07.2019
OBJEKT		FORMÁT 2 x A4
VÝKRES	REZOPOHL'ADY	STUPEŇ PD DSP
		ZÁKAZKOVÉ/ARCH. Č. 4419-G
		MIERKA 1:50
		VÝKRES Č. AS. 02