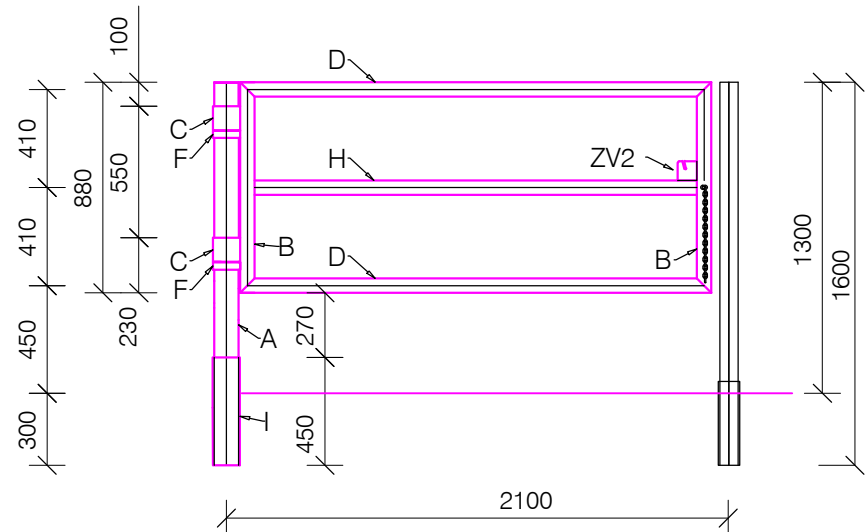


BR 21



Výkaz trubiek pre bránku s. BR21

TRUBKA A,C,F STN 42 5715 a TR.B,D,E,G STN 42 5723

OZN.	Dĺžka hradenia (mm)	Trubka (mm)	Dĺžka 1 ks	ks	Spolu dĺžka v m'			
					60X3	70X4	102X4	114X5
A	2100	102x4	1600	1			1,60	
B		60x3	880	2	1,76			
C		114x5	100	2				0,20
D		60x3	1968	2	3,936			
E								
F		114x5	30	2				0,06
G		70x4	100	1		0,10		
H		60x3	1848	1	1,848			
I		114x5	450	1				0,45
spolu dĺžka					7,64	0,10	1,60	0,71
kg/m'					4,22	6,51	9,67	13,40
kg spolu					32,24	0,65	15,47	9,51

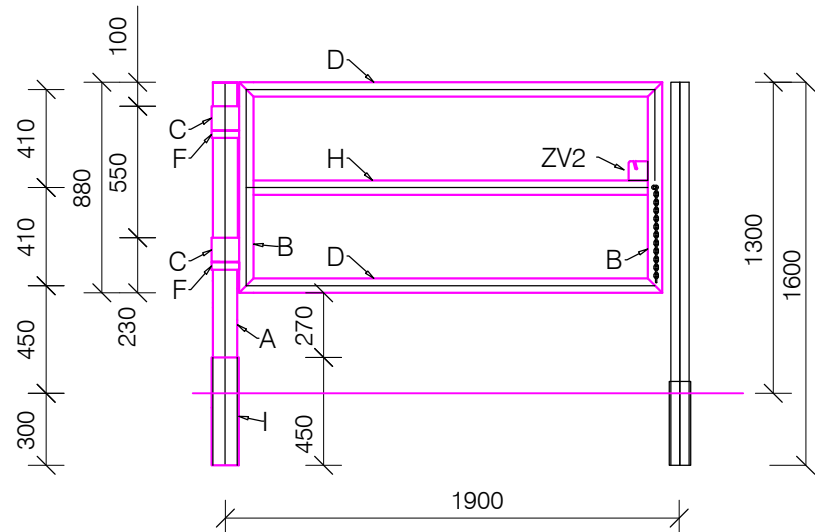
Výkaz doplnkového materiálu

1	Ocelové ťažko ø 12 so zvlášť dl.3,25m	3,73	
2	Ocelové ťažko ø 12 (zvlášť opačný) dl.0,5m	0,60	
3	Náplacná matica M12 STN 02 1682 1 ks	0,20	
4	Ocelový uzáver ø 102 mm hr.5 mm 1 ks	0,39	

57,80 kg

4,94 kg

BR 19



Výkaz trubiek pre bránku s. BR19

TRUBKA A,C,F STN 42 5715 a TR.B,D,E,G STN 42 5723

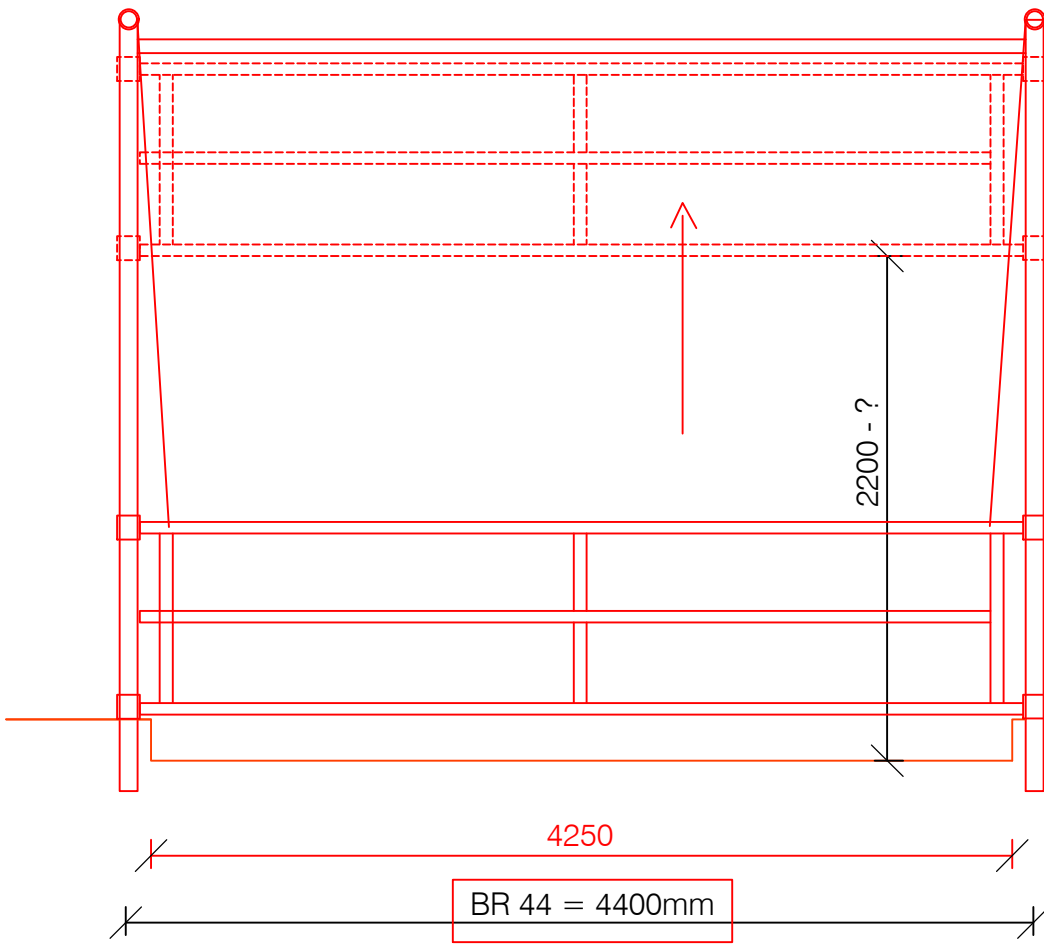
OZN.	Dĺžka hradenia (mm)	Trubka (mm)	Dĺžka 1 ks	ks	Spolu dĺžka v m'			
A		102x4	1600	1	60X3	70X4	102X4	114X5
B		60x3	880	2	1,76		1,60	
C		114x5	100	2				0,20
D		60x3	1768	2	35,36			
E								
F		114x5	30	2				0,06
G		70x4	100	1		0,10		
H		60x3	1648	1	1,648			
I		114x5	450	1				0,45
spolu dĺžka					7,04	0,10	1,60	0,71
kg/m'					4,22	6,51	9,67	13,40
kg spolu					29,71	0,65	15,47	9,51

Výkaz doplnkového materiálu

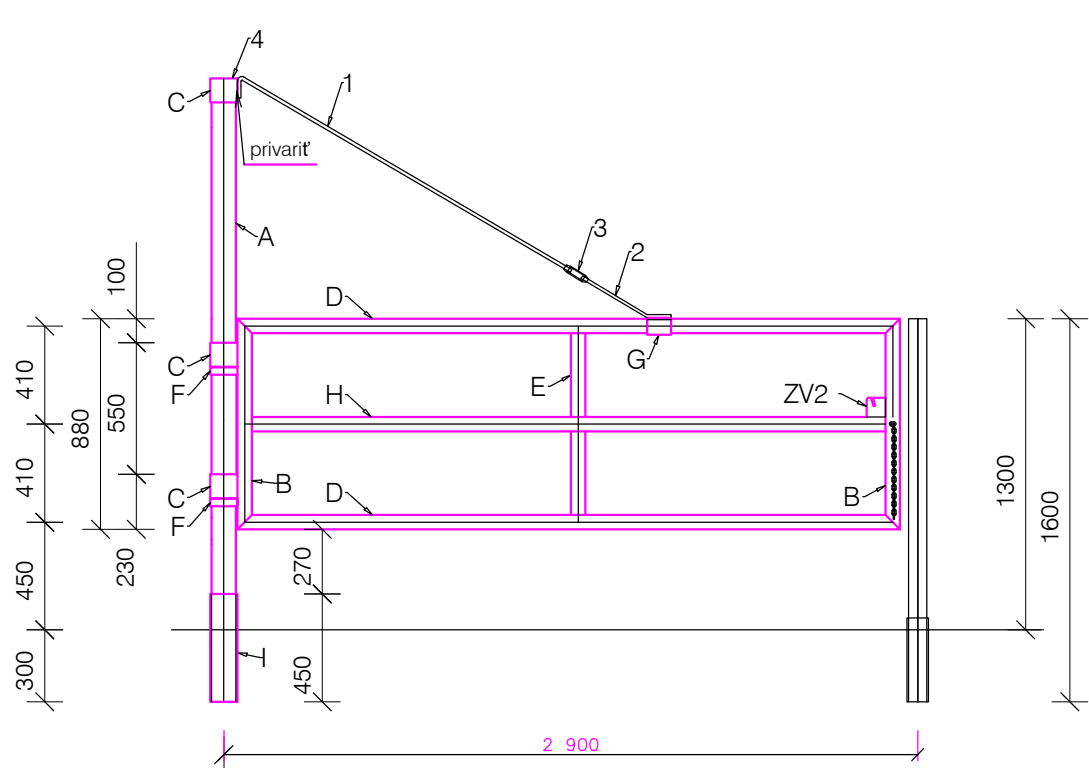
1	Ocelové ťažko ø 12 so zvlášť dl.3,25m	3,73	
2	Ocelové ťažko ø 12 (zvlášť opačný) dl.0,5m	0,60	
3	Náplacná matica M12 STN 02 1682 1 ks	0,20	
4	Ocelový uzáver ø 102 mm hr.5 mm 1 ks	0,39	

55,80 kg

4,94 kg



BR2,90



Výkaz trubiek pre bránku s. 2,90 m

TRUBKA A,C,F STN 42 5715 a TR.B,D,E,G STN 42 5723

OZN.	Dĺžka hrodenia (mm)	Trubka (mm)	Dĺžka 1 ks	ks	Spolu dĺžka v m'			
					60X3	70X4	102X4	114X5
A	2900	102x4	2700	1			2,70	
B		60x3	880	2	1,76			
C		114x5	100	3				0,30
D		60x3	2768	2	5,86			
E		60x3	350	2	0,70			
F		114x5	30	2				0,06
G		70x4	100	1		0,10		
H		60x3	2650	1	2,65			
I		114x5	450	1				0,45
spolu dĺžka					10,97	0,10	2,70	0,81
kg/m'					4,22	6,51	9,67	13,40
kg spolu					46,30	0,65	26,11	10,85
Pre 1 ks				bm	4,22	0,10	2,70	0,81
				kg	46,30	0,65	26,11	10,85

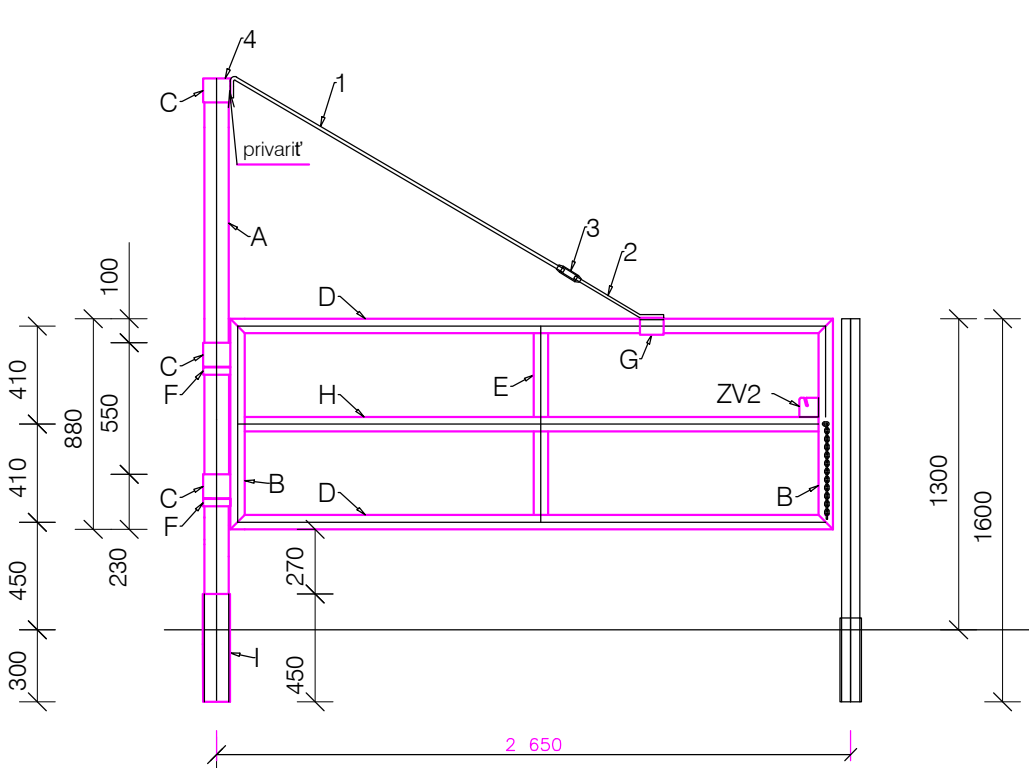
Výkaz doplnkového materiálu

1	Ocelové ťažko ø 12 so zvlášť dl. 1,70 m	1,95	
2	Ocelové ťažko ø 12 (zvlášť opačný) dl. 0,5 m	0,60	
3	Náplacná matica M12 STN 02 1682 1 ks	0,20	
4	Ocelový uzáver ø 102 mm hr.5 mm 1 ks	0,39	

83,90 kg

6,28 kg

BR2,65



Výkaz trubiek pre bránku s. 2,65 m

TRUBKA A,C,F STN 42 5715 a TR.B,D,E,G STN 42 5723

OZN.	Dĺžka hradenia (mm)	Trubka (mm)	Dĺžka 1 ks	ks	Spolu dĺžka v m'			
A		102x4	2700	1			2,70	
B		60x3	880	2	1,76			
C		114x5	100	3				0,30
D		60x3	2518	2	5,36			
E		60x3	350	2	0,70			
F		114x5	30	2				0,06
G		70x4	100	1		0,10		
H		60x3	2400	1	2,40			
I		114x5	450	1				0,45
spolu dĺžka					10,22	0,10	2,70	0,81
kg/m'					4,22	6,51	9,67	13,40
kg spolu					43,13	0,65	26,11	10,85
Pre 1 ks				bm	4,22	0,10	2,70	0,81
				kg	43,13	0,65	26,11	10,85

Výkaz doplnkového materiálu

1	Ocelové ťažko ø 12 so zvlášť dl. 1,70 m	1,95	
2	Ocelové ťažko ø 12 (zvlášť opačný) dl. 0,5 m	0,60	
3	Náplacná matica M12 STN 02 1682 1 ks	0,20	
4	Ocelový uzáver ø 102 mm hr.5 mm 1 ks	0,39	

80,76 kg

6,28 kg

BR 30 – 6ks  
BR 33 – 2ks  
BR 44 – 1ks

tieto gilotinové branky dodá  
Agromont Nitra (resp. Agritubel)

hradenia pozinkovať

AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT-STAVEBNÝ INŽINIER		VYPRACOVAL	
ING. BALLA MIROSLAV		ING. BALLA MIROSLAV	
INVESTOR	Poľnohospodárske družstvo Zemberovce	FORMÁT	
MIESTO STAVBY	hospodársky dvor: Selec	DÁTUM	05/2022
NAZOV STAVBY	Modernizácia ustajnenia dojníc Kravín K8	MIERKA	1:100
VYKRES	Výkaz hradenia 1	STUP. DOK.	A - 11