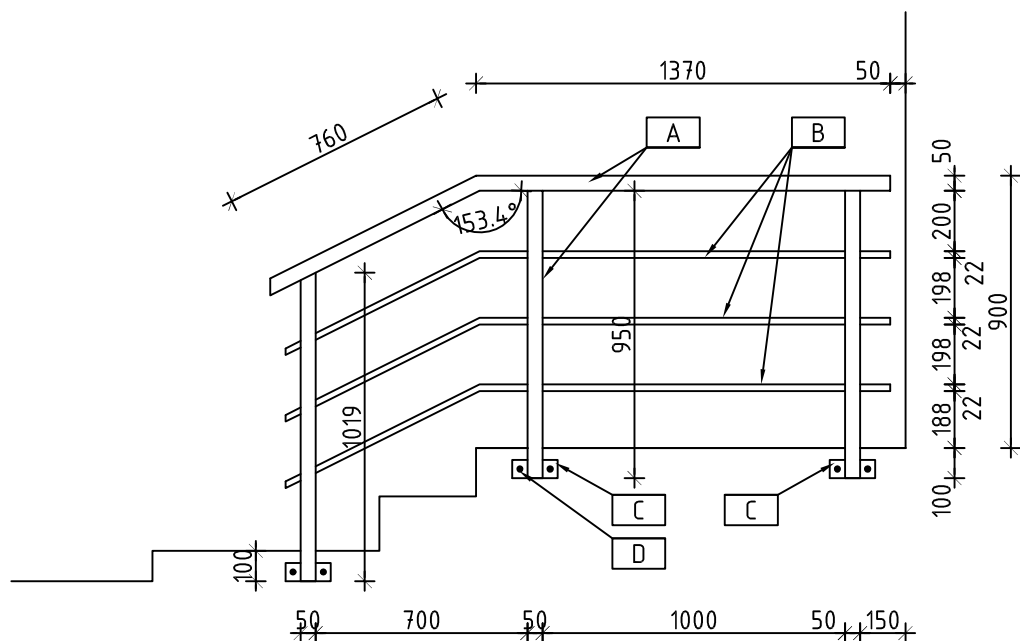


INVESTOR:	MČ BRATISLAVA-RUSOVCE, VÝVOJOVÁ 8, 851 10 BA
AUTORI PROJEKTU:	ING. ALEXANDER KITANOVIČ
ZODP. PROJEKTANT ČASTI PD:	ING. ALEXANDER KITANOVIČ
NÁZOV PROJEKTU:	REKONŠTRUKCIA HASIČSKEJ ZBROJNICE
NÁZOV ČASTI PD:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

STUPEŇ PD: STAVEBNÉ ÚPRAVY A UDRŽIAVACIE PRÁCE

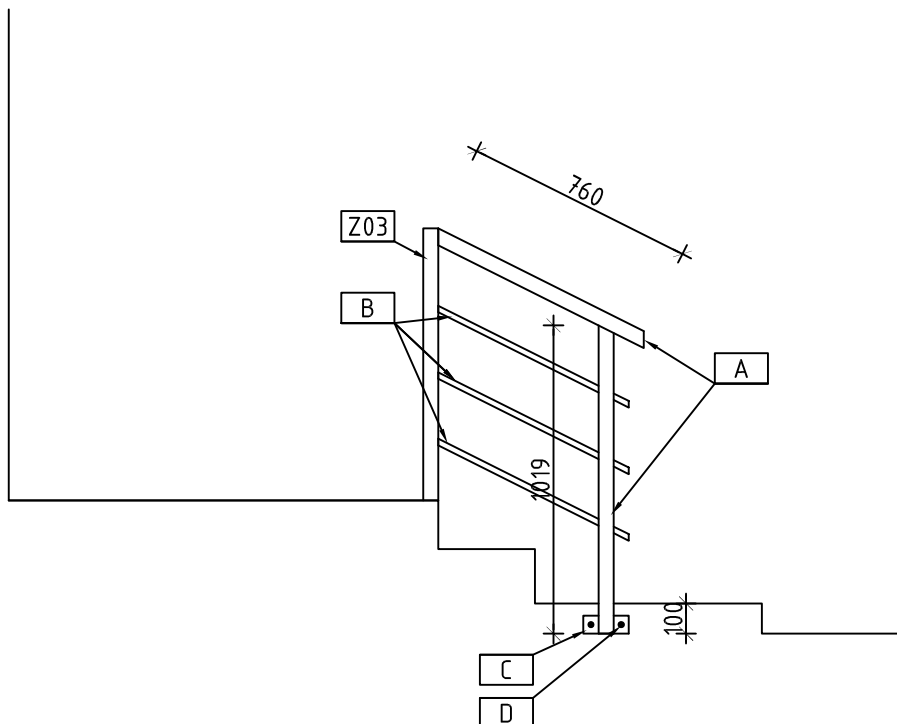
VYPRACOVAL:	ING. A. KITANOVIČ
KONTROLOVAL:	ING. A. KITANOVIČ
NÁZOV VÝKRESU:	VÝPIS ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV

FORMÁT:	4xA4	ČÍSLO PARÉ
MIERKA:	1:25	
DÁTUM:	05/2019	
ČÍSLO VÝKRESU:	04	



VÝKAZ MATERIÁLU PRVKU Z01				
OZN.	POPIS PRVKU	DĚLKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOST (t)
A	OCELOVÁ POZINK. RÚRA BEZOŠVÁ HLADKÁ ϕ 51/3,2	5.050	-	0.019038
B	OCELOVÁ POZINK. RÚRA BEZOŠVÁ HLADKÁ ϕ 22/2,6	6.225	-	0.007719
C	OCELOVÁ POZINK. KOTEVNÁ PLATŇA 150x60/5	-	3	0.000106
D	ZÁVITOVÁ TYČ M10 S MATICOU A PODLOŽKOU	120	6	
HMOTNOST PRVKU (t)				0.027
CELKOVÝ POČET PRVKOV				1
CELKOVÁ HMOTNOST				0.027

POZNÁMKY: - JEDNOTLIVÉ POZINKOVANÉ ČASTI BUDÚ SPÁJANÉ ZVÁRANÍM
 - PRE KOTVENIE POZINKOVEJ ZÁVITOVEJ TYČE SA POUŽIJE CHEMICKÁ KOTVA



VÝKAZ MATERIÁLU PRVKU Z02				
OZN.	POPIS PRVKU	DĚLKA (m)	POČET (ks)	HMOTNOST (t)
A	OCELOVÁ POZINK. RÚRA BEZOŠVÁ HLADKÁ ϕ 51/3,2	1.780	-	0.006711
B	OCELOVÁ POZINK. RÚRA BEZOŠVÁ HLADKÁ ϕ 22/2,6	2.115	-	0.002623
C	OCELOVÁ POZINK. KOTEVNÁ PLATŇA 150x60/5	-	1	0.000035
D	ZÁVITOVÁ TYČ M10 S MATICOU A PODLOŽKOU	120	6	
HMOTNOST PRVKU (t)				0.009
CELKOVÝ POČET PRVKOV				1
CELKOVÁ HMOTNOST				0.009

POZNÁMKY: - JEDNOTLIVÉ POZINKOVANÉ ČASTI BUDÚ SPÁJANÉ ZVÁRANÍM
 - PRE KOTVENIE POZINKOVEJ ZÁVITOVEJ TYČE SA POUŽIJE CHEMICKÁ KOTVA

