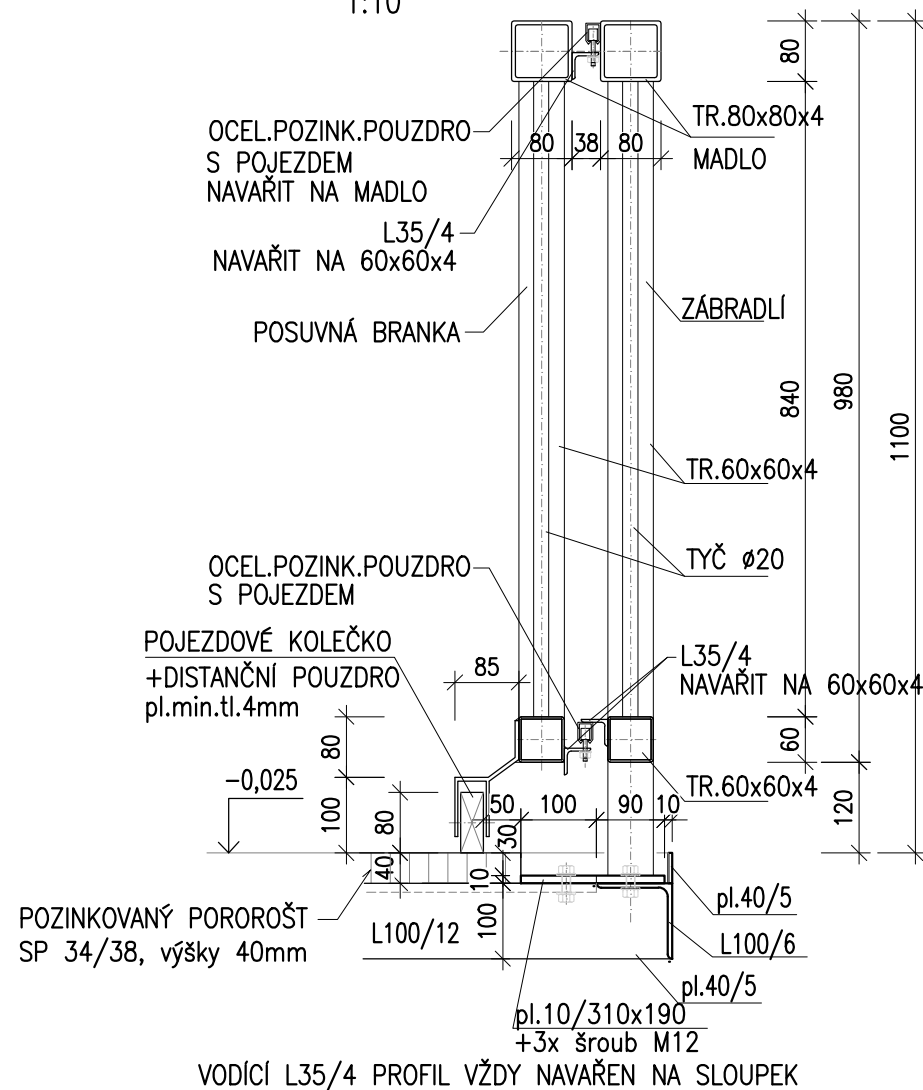


1:10



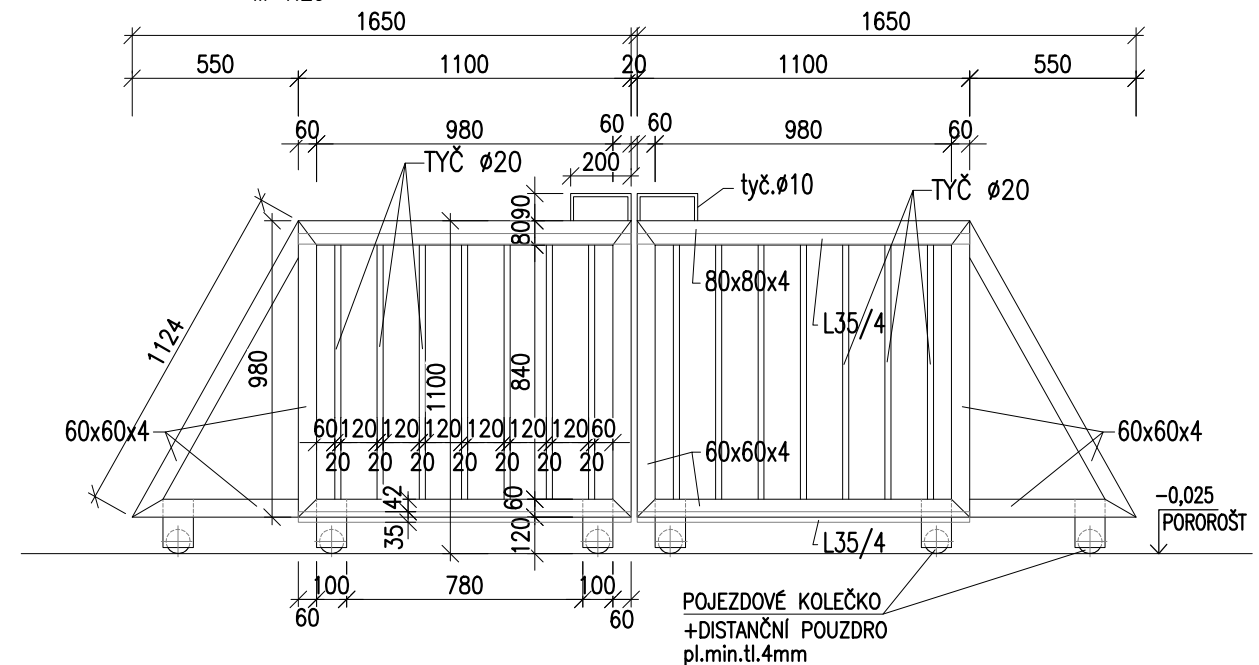
POZNÁMKA:

NA OBOU STRANÁCH ZÁBRADLÍ BUDE VŽDY NAVAŘENO OCELOVÉ POZINKOVANÉ POUZDRO (min.35x38mm)
S POJEZDOVÝM KOLEČKEM
V HORNÍ ČÁSTI – POUZDRO JE NAVAŘENÉ PŘÍMO NA MADLO (80x80x4)
V DOLNÍ ČÁSTI – POUZDRO JE NAVAŘENÉ NA SPODNÍ VODOROVNÝ PROFIL (60x60x4) POMOCÍ L35/4
SPODNÍ POJEZDOVÉ KOLEČKA BRANKY MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ VELKÉ, ABY NEZAPADLY DO OTVORŮ PROROŠTŮ
A MUSÍ BÝT V URČENÉ VZDÁLENOSTI, PROTOŽE U SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ JSOU PROROŠTŮ V MÍSTĚ KOTVENÍ VYŘEZANÉ
NA KONCÍCH MUSÍ BÝT NAVAŘENÁ VŽDY ZARÁŽKA PROTI VYJETÍ BRANKY Z VODITEK

POJEZDOVÁ DVOUDÍLNÁ BRANKA BUDE VYROBENÁ RENOMOVANOU FIRMOU NA POJEZDOVÉ BRANY
DLE SCHEMATICKEHO NÁVRHU

SCHEMATICKÝ POHLED NA POSUVNOU BRANKU

M 1:25



VÝPIS MATERIÁLU

PRŮŘEZ	DÉLKA (bm)	HMOTNOST (kg/m)	HMOTNOST (kg)
tr.80x80x4	2,2	9,62	21,164
tr.60x60x4	9,7	6,71	65,087
tyč prof.20	6	2,466	14,796
L35/4	7,5	2,09	15,675
kot.pl.10/190	4,5	14,92	67,14
ostatní materiál -posuv.lišta			
šrouby, plechy, uchyc.madla, kolečka			70
součet (kg)			253,86
přídavek na průřez a svary 15%			38,08
Hmotnost celkem (kg)			292,00

POZNÁMKA:

OCEL S235, KONSTRUKCE JE CELOSVAŘOVANÁ, POZINKOVANÁ

DÍLENSKÁ DOKUMENTACE

Zodpovědný projektant		ing. Janina Wilkonská		Korunní 62 70900 Ostrava - Mariánské hory	
Vypracoval		ing. Janina Wilkonská			
Investor:				Datum	
Městský obvod Ostrava-Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava Hrabůvka				březen 2020	
				Stupeň PD	
Název akce: „ Oprava rampy budovy školní jídelny ZŠ Kosmonautů 15“ Stavebně konstrukční část				Formát	
				A3	
				Měřítko	
Místo: Kosmonautů 2430/17, 700 30 Ostrava-Jih – Zábřeh				Číslo výkresu	
Název výkresu: Konstrukce rampy: dvoudílná posuvná branka				D.1.2.06	