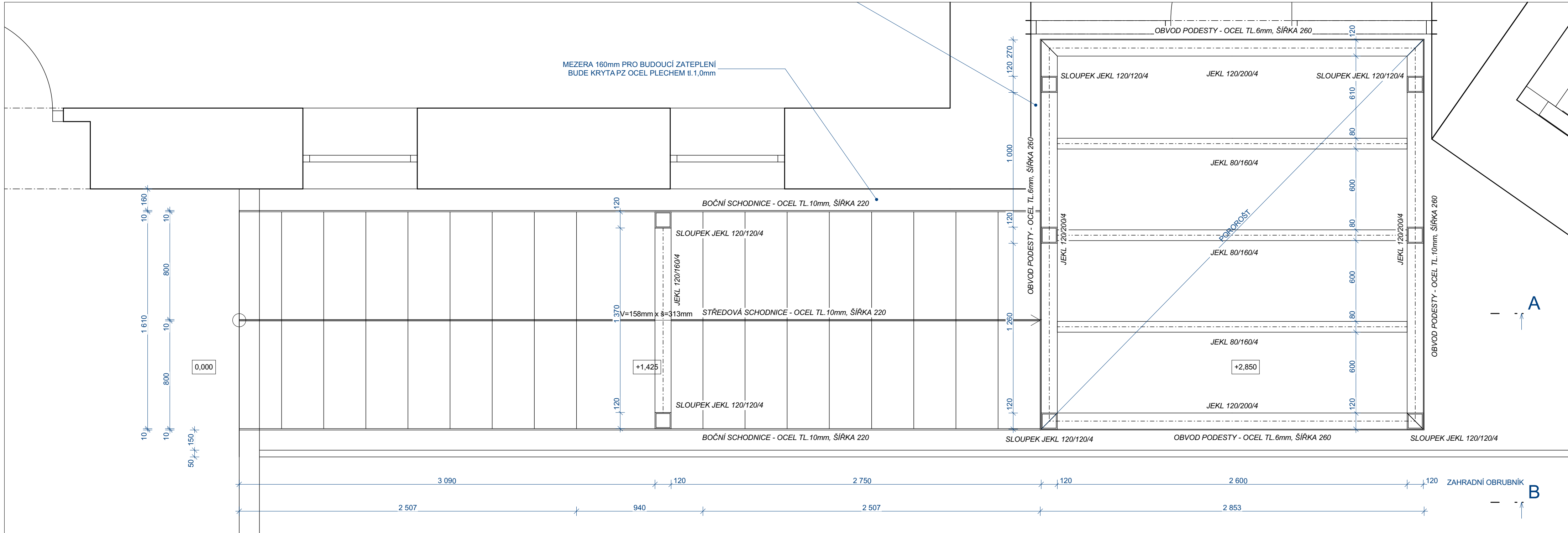
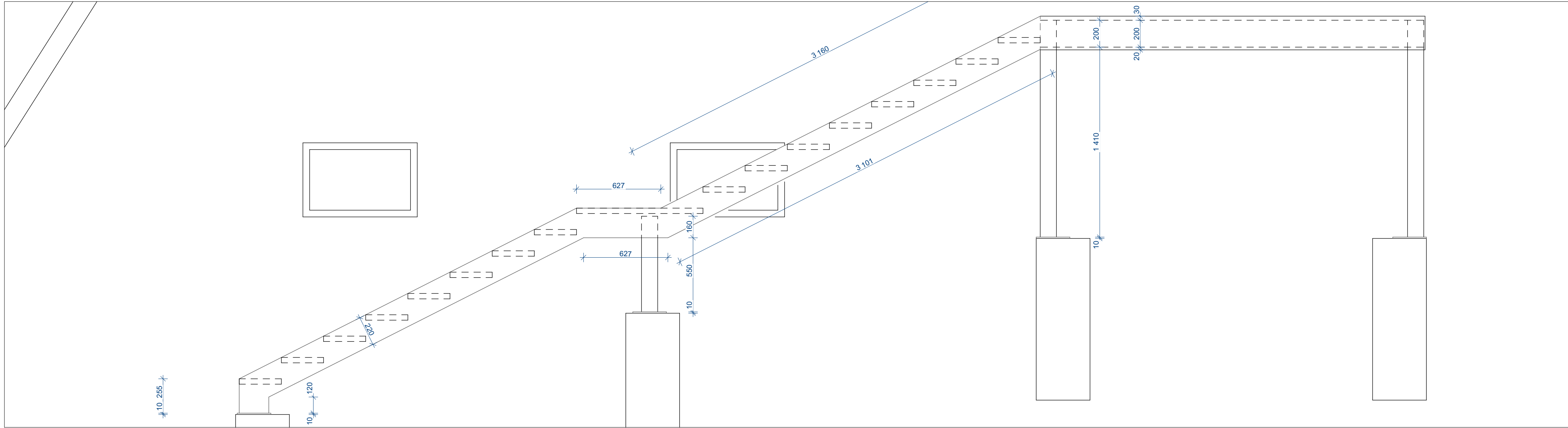


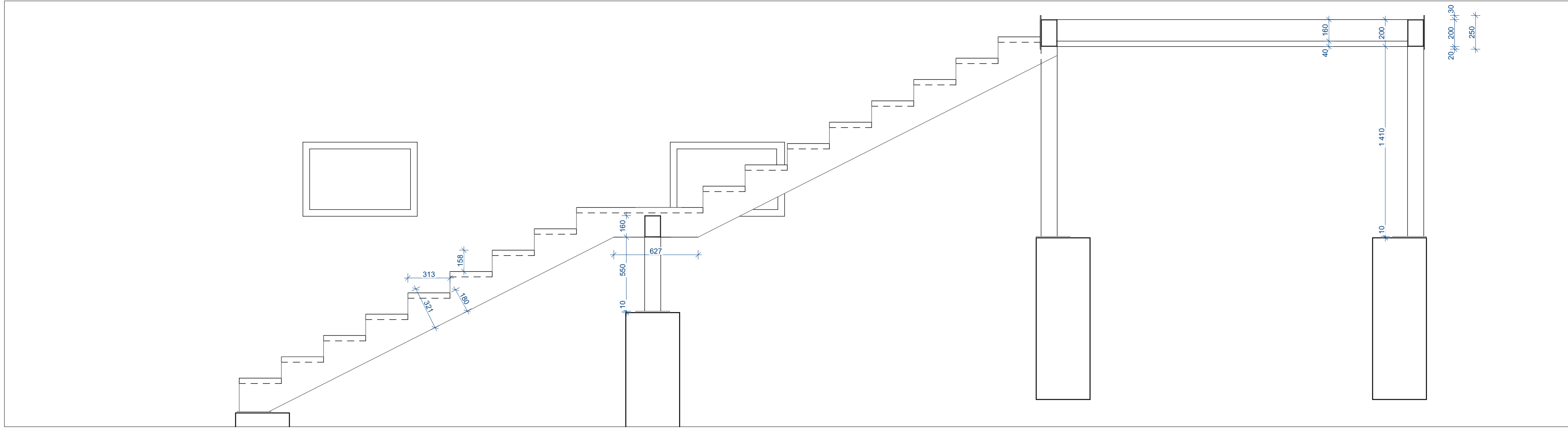
## 1:20



1:20

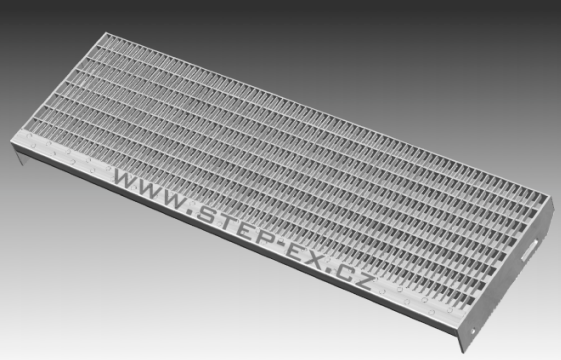


1:20

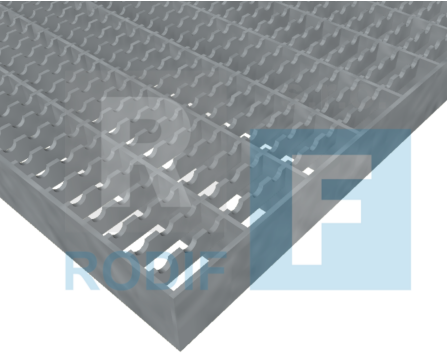


Popis schodiště:

Schodišťové stupně 2x 800x305, lisovaný pororošt 33/11, protiskluzová úprava S3, ocel-zinkovaná



Podlaha podesty, lisovaný pororošt 33/11, protiskluzová úprava S3, ocel-zinkovaná



Konstrukce schodiště bude provedena z ocelových plátů a jeklů, povrchová úprava žárovým zinkováním. Paty konstrukce budou kotveny do nových betonových pasů. Část nad terénem provedena z litého pohledového betonu do systémového bednění.

Zábradlí:  
 Kování z boku do konstrukce schodiště. Výška zábradlí 1,0m.  
 Sloupky čtvercového průřezu 40/40, spodní a horní zábradelní tyč 40/20. Výplň ze svislých tyčí 10/10 á 120mm.  
 Madlo z nerezové trubky pr.40mm.

**Poznámky:**  
1) Veškeré ocelové prvky budou upraveny žárovým zinkováním.  
Spoje jednotlivých pozinkovaných dílů budou provedeny šroubením.

2) Po vybourání stávajícího schodiště a zhotovení nových základů bude provedeno zaměření prostoru. Bude zpracována výrobní dokumentace.

KRESLIL	VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	<div></div>	
Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka	Ing. Pavel Švestka		
Červená Voda 514	Červená Voda 514	Červená Voda 514		
INVESTOR    Speciální základní škola Králíky, Nábrežní 130, Králíky 561 69				
PROFESE    STAVEBNÍ ČÁST				
<i>Oprava vstupního schodiště ve speciální základní škole Králíky</i>			FORMÁT	A1
			DATUM	05/2022
			STUPEŇ	zářivávací dokumentace
			Č. ZAKÁZKY	122022
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
Ocelová konstrukce schodiště			1:20	02