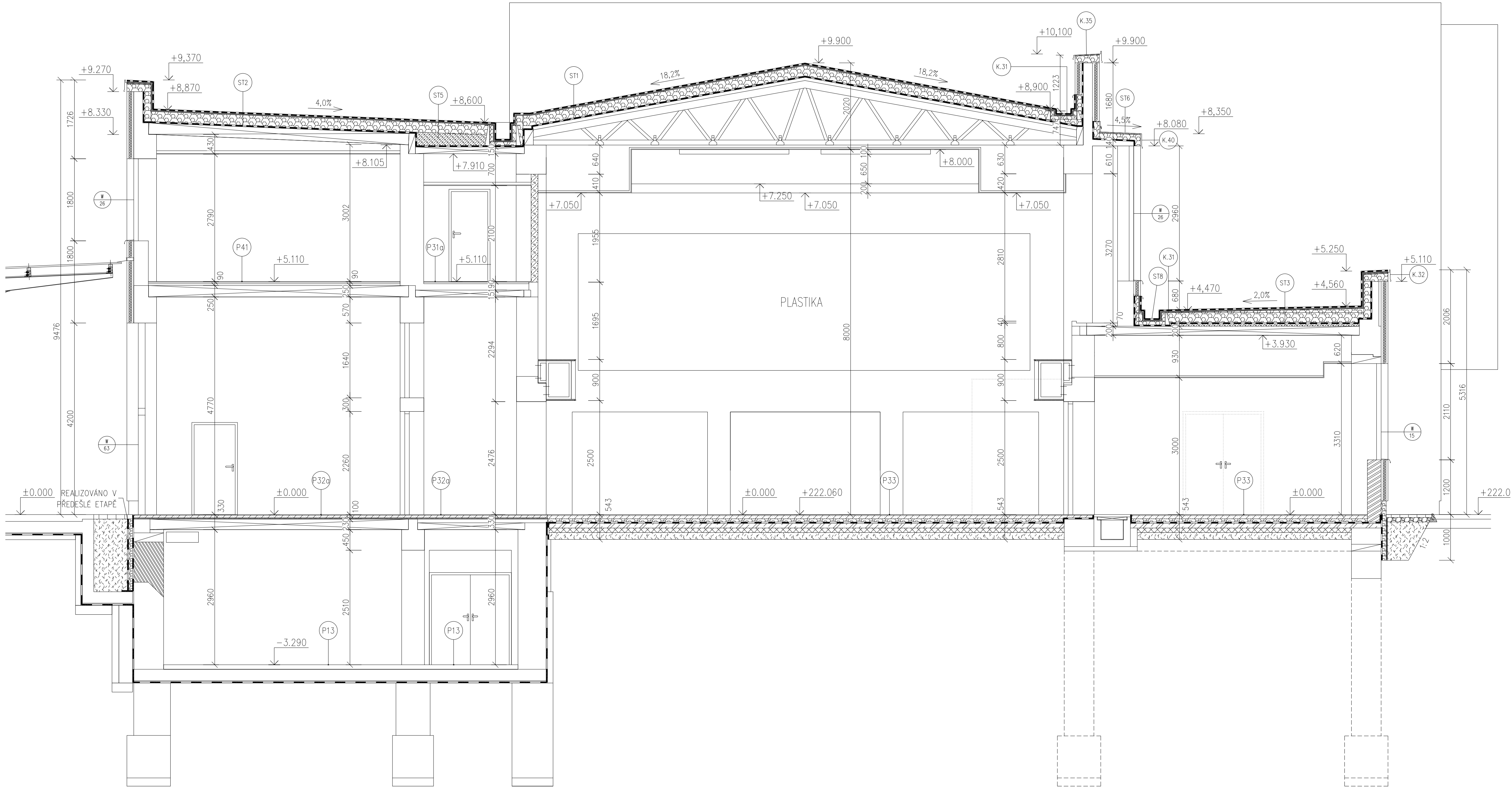
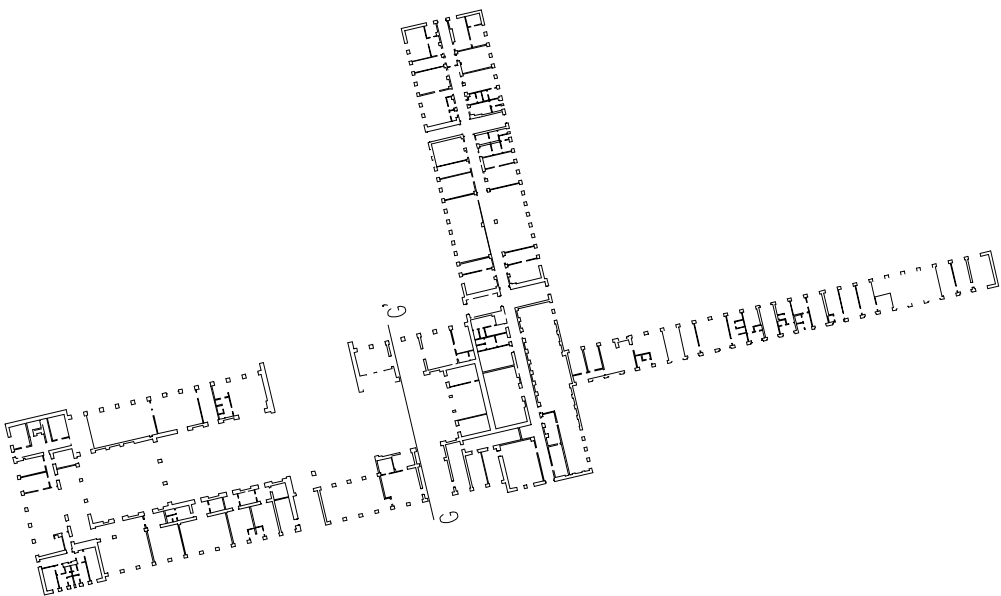


ŘEZ G-G



LEGENDA - NÁVRH:

- Dozdívka z plných cihel
- Zdivo z keramických dutinových tvárnic tl. 140 mm
- Porobetononové tvárnice, tl. 50, 100, 150, 200 mm
- Bednicí tvárnice, Best - 200
- Keramický obklad do výšky 2 m, popř. výšky parapetů (u oken)
- Sádkartonová stěna tl. 100 mm
- Prostup stěnou
- Extrudovaný polystyrén
- Izolační fasádní deska (čedičová vlna - kolmá vlákna)
- Cementová litá pěna s polystyrénem
- Cementový litý potěr
- Železobeton
- Profilované HDPE desky
- Akustická kročejová izolace
- Štěrkopískový podsyp



R1	Aktualizace PD dle úprav interiéru VH	01.2020	
ZMĚNA		DATUM	PODPIS



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Praha 1 - Nové Město, Dlázdná 1003/7, PSČ 110 00
Oblastní ředitelství Praha
Praha 7, Partýzánská 24, PSČ 170 00

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A KONZULTAČNÍ ORGANIZACE CERTIFIKAT ISO 9001 VPO DECO PRAHA a.s., POBOŘSKÁ 1014/20, 160 00 PRAHA 6 Ing.A.Seko				DČ C260193280 www.vpu-praha.cz				VPU DECO PRAHA a.s.			
PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KONTROLA		HL.INŽ.PROJEKTU		ATELIER POZEMNÍCH STAVEB			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		ČÍSLO ZAKAZKY 2-0478-00/40			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		DOKUMENTACE DSP+DPS			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		MÉRITKO 1:50			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		DATUM 12.2018			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		POČET FORMÁTŮ 10 A4			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		ČÁST E			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		ČÍSLO PŘÍLOHY 26			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		ČÍSLO KOPIE			
Ing.A.Seko		Ing.O.Skala		Ing.M.Věnos		M.Prožský		KÓD			

DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VYKRES, Ů JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU VPO DECO PRAHA a.s.