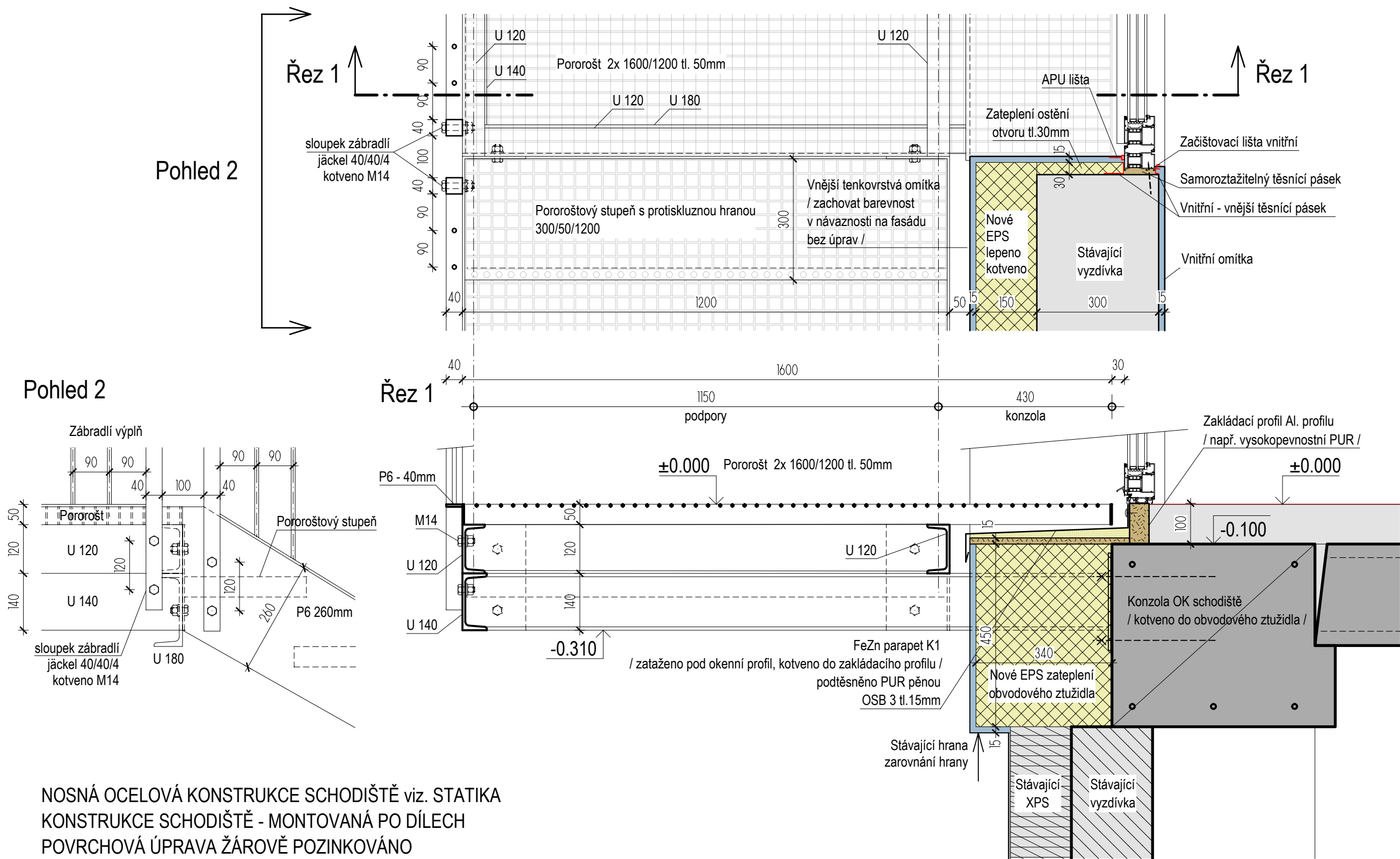


Půdorys - posledního stupně / podesty, ostění otvoru



NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ viz. STATIKA
KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ - MONTOVANÁ PO DÍLECH
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO

Před zahájením realizace nutno oměřit všechny navazující konstrukce!

±0,00 = 243,700 BpV

<div>R-Projekt 07 Praha s.r.o.</div> <div>Ke Strašnické 8/1795, Praha 10</div> <div>tel. 261 305 100, 261 305 101</div> <div>e-mail: jiri.padevet@rprojekt07.cz</div>	<div>AKCE</div> <div>Rekonstrukce kuchyně</div> <div>ZŠ Bratří Venclíků</div> <div>Bratří Venclíků 1, čp. 1140</div> <div>Praha 9 – Černý Most</div>	VED.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.		ING. J. PADEVĚT	
		SPOLUPR.		VÍT KALIBA	
		ZAK.Č.		0009 0113 40	
<div>OBJEDNAVATEL</div> <div>MČ Praha 14</div> <div>Bratří Venclíků 1073</div> <div>198 21 Praha 9</div>	<div>VÝKRES</div> <div>Detail 2 - Ocelové schodiště</div> <div>NAVRHOVANÝ STAV</div>	STUPEŇ DSP + DPS		D1.1	11.2
		FORM. A3			
		MĚŘ.: 1:10		AS	
		DATUM 04/2023			
				PROFESE	