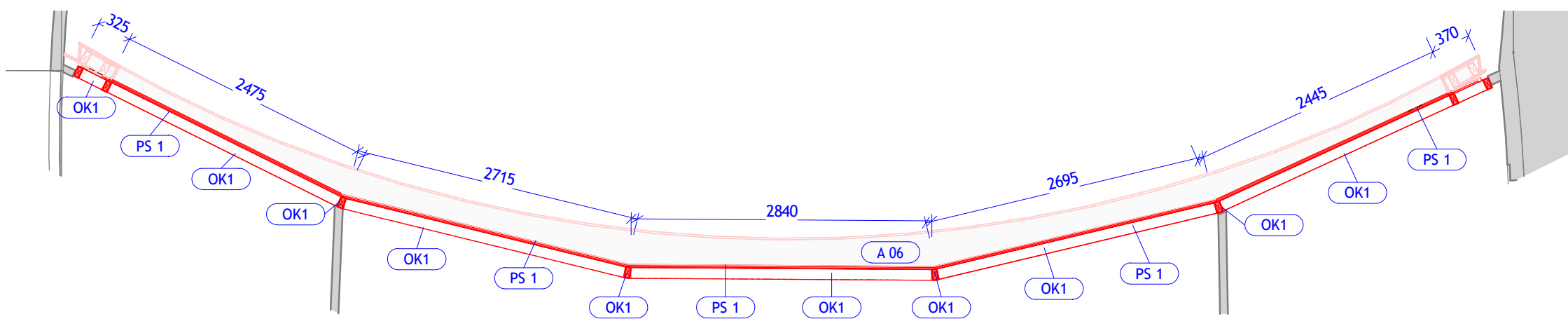
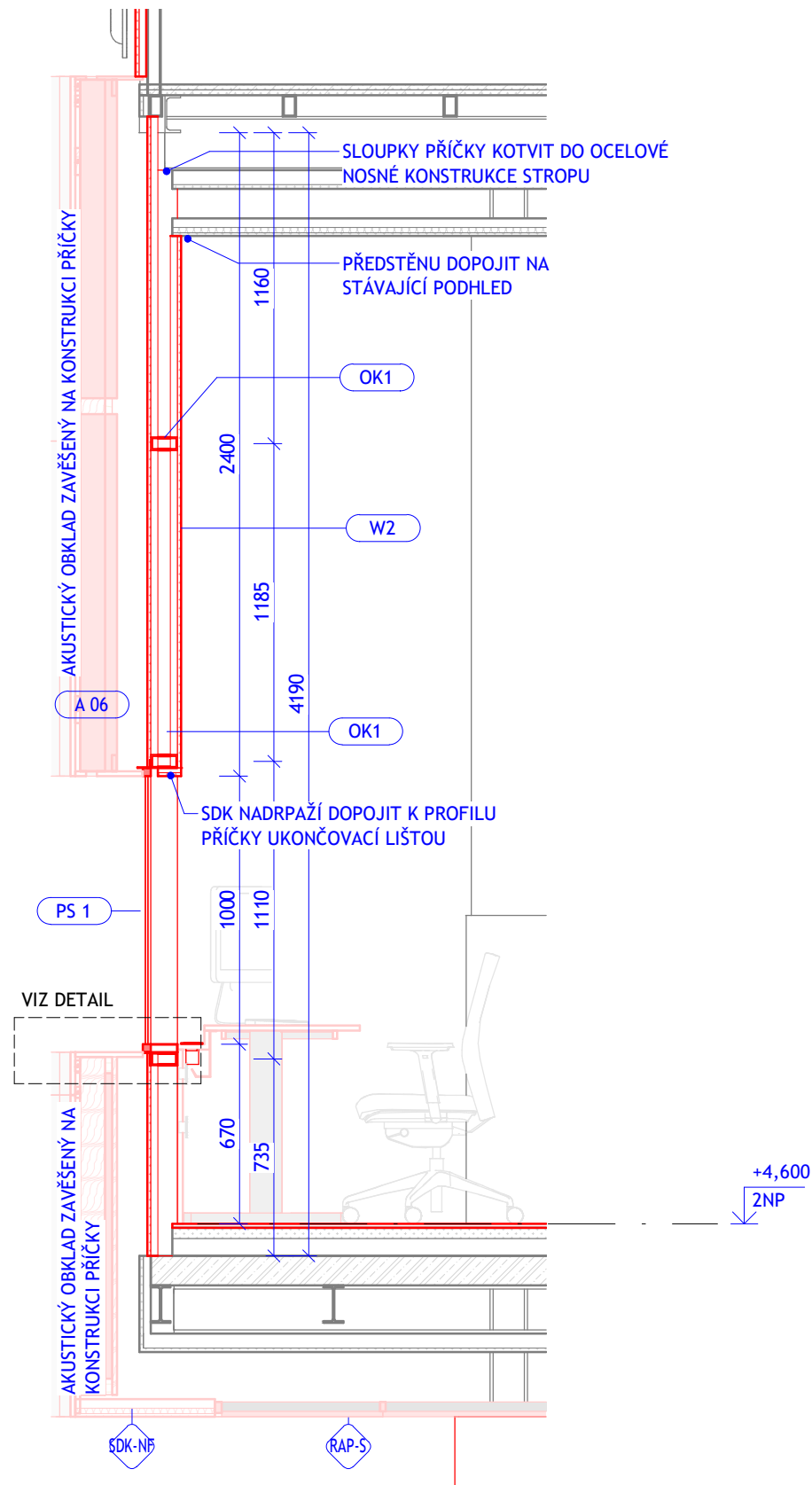


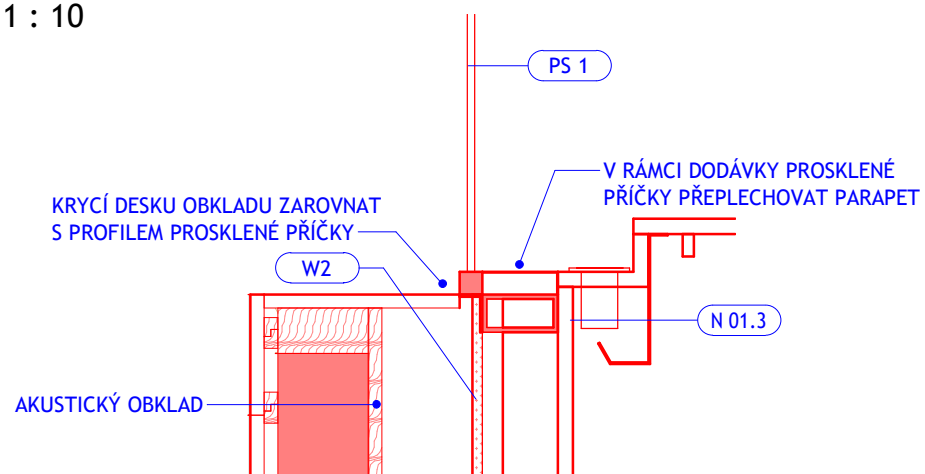
PŮDORYS
1 : 50



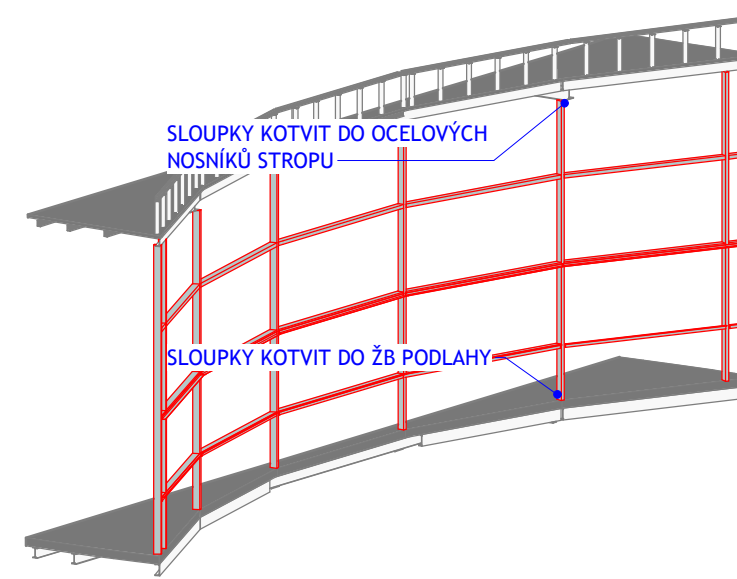
ŘEZ
1 : 25



PŘÍČKA DETAIL
1 : 10



3D SCHÉMA OCELOVÁ KONSTRUKCE PŘÍČKY



POPIS KONSTRUKCÍ

OZN.	POPIS
PS 1	AKUSTICKÁ BEZRÁMOVÁ INTERIÉROVÁ PROSKLENÁ PŘÍČKA TMELENÁ. JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ AKUSTICKÝM SKLEM 66.2. KOTVENÍ DO OCELOVÉ KONSTRUKCE OBVODOVÝM PROFILEM A POMOČNÝM ÚHELNÍKEM VIZ VÝKRES. PŘEPLĚCHOVÁNÍ PARAPETU VIZ VÝKRES. BARVA PROFILŮ ANTRACITOVÁ.
W2	PŘEDSAZENÁ STĚNA SPŘAŽENÁ OPLÁŠTĚNÁ 1x12,5mm SDK DESKOU, ROŠT CD PROFILY. POŽÁRNÍ ODOLNOST min. E15. DUTINU VYPLNIT MINERÁLNÍ VATOU min. 40kg/m3. JAKOST TMELENÍ Q3.
OK1	OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE PŘÍČKY Z PROFILŮ RHS 100/50x6. PROFILY OVĚŘIT STATICKÝM VÝPOČTEM V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE. ŘEZY, SVÁRY A SPOJE BUDOU ZAČIŠTĚNY, ZABROUŠENY A ZBAVENY OKUJÍ. POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁTĚR S ŽIVOTNOSTÍ VÍCE NEŽ 15 LET. AGRESIVITA VNITŘNÍHO PROSTŘEDÍ C2 DLE EN ISO 12944-2. PŘEDPOKLÁDANÁ TL. NÁTĚRU cca 120-160 µm. VRCHNÍ NÁTĚR POLYURETAN. BARVA ANTRACITOVÁ VIZ TZ.

<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</p> <p>ATELIÉR VELEHRADSKÝ</p> <p>Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936</p>	<p>SCHEMA OBJEKTU:</p> <p>Č. PARÉ: AUTORIZACE:</p>	
<p>NÁZEV AKCE: MODERNIZACE TISKOVÉHO SÁLU VLÁDY (ATRIUM)</p> <p>STAVEBNÍK: ÚŘAD VLÁDY ČESKÉ REPUBLIKY</p> <p>MÍSTO STAVBY: ÚŘAD VLÁDY ČR NÁBŘEŽÍ EDVARDA BENEŠE 4, 118 01 PRAHA 1</p> <p>SUBDODAVATEL:</p>	<p>ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský</p> <p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Cihlář</p> <p>VYPRACOVAL: Ing. Jan Dolejš</p>	<p>DATUM: 9/2021</p> <p>FORMÁT: 420 x 420</p> <p>STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</p> <p>DÍL: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</p> <p>OBJEKT: 1. SO 01 - TISKOVÝ SÁL VLÁDY</p> <p>ČÁST: 1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</p> <p>PROFESE:</p>