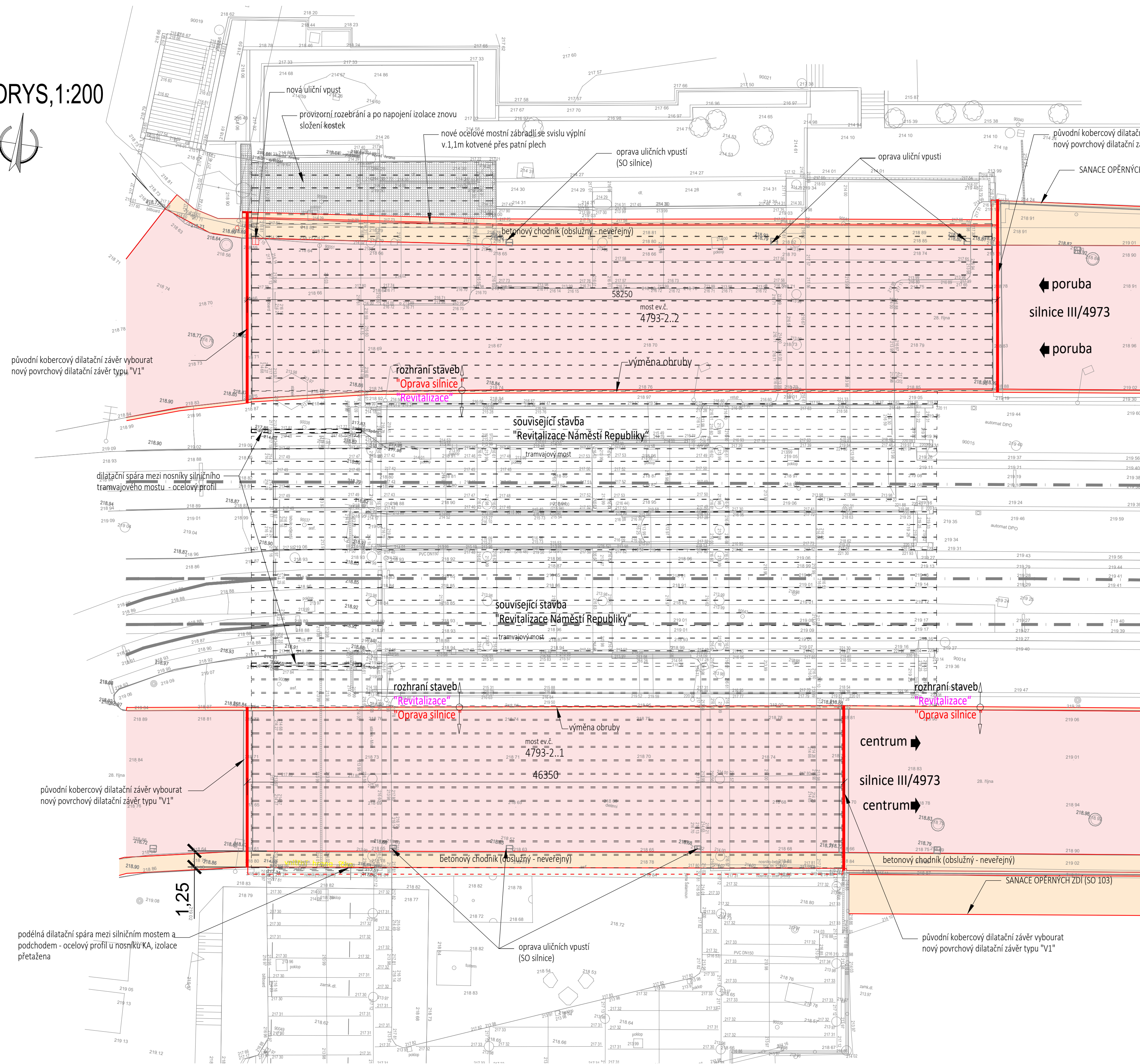
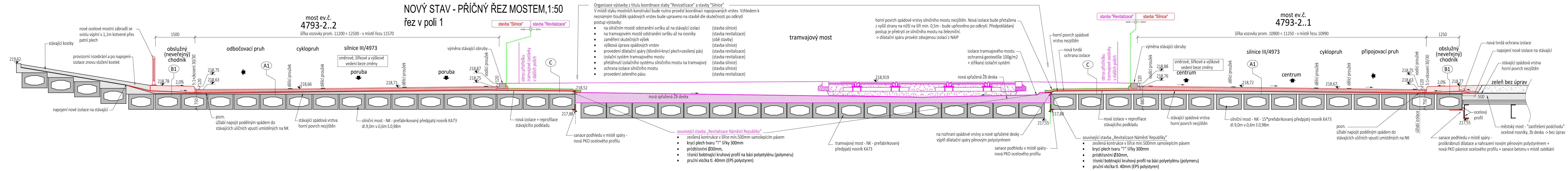
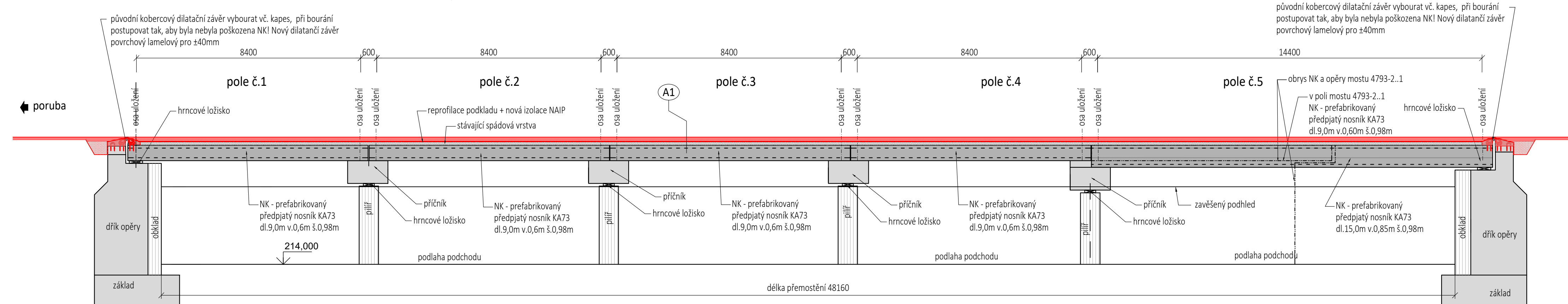


SO 201 - OPRAVA MOSTU 4793-1 NA UL. VÍTKOVICKÁ

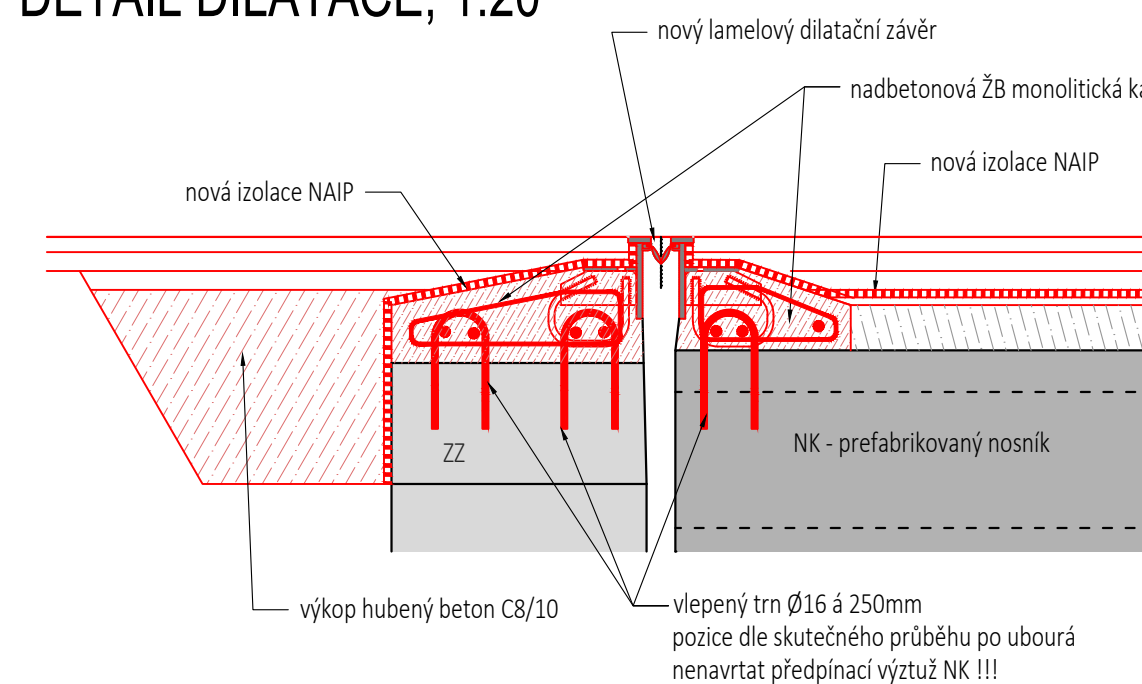
PŘEHLEDNÉ VÝKRESY



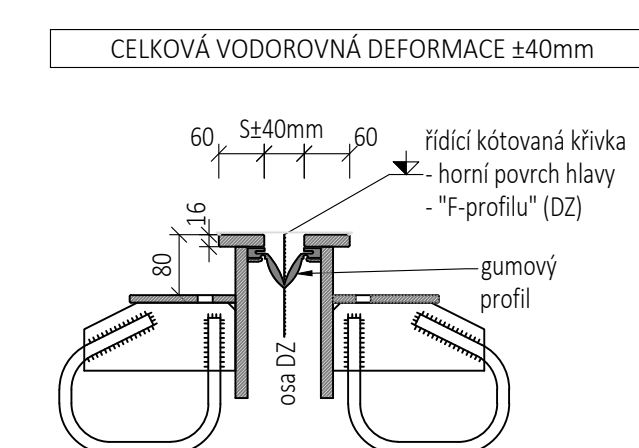
NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ MOSTEM 4793-2..2,1:100



DETAIL DILATACE, 1:20



DILATAČNÍ ZÁVĚR "V1", 1:10



A1) vozovka na mostě a ZZ	B1) chodník na mostě a ZZ	C) zelený pás na mostě a ZZ
<p>SO 102 - OPRAVA SILNICE 4793 UL. 28. ŘÍJNA</p> <p>asfaltový beton pro obrusné vrstvy</p> <p>spojovací postřik</p> <p>SMA 11+ mod. PS A</p> <p>40 mm</p> <p>0,2 kg·m⁻²</p>	<p>SO 102 - OPRAVA SILNICE 4793 UL.VÝTKOVICKÁ</p> <p>ochranný nátěr proti účinkům soli – typ 54</p> <p>chodník, odrazný pruh z protiskluzového betonu C30/37, XF4</p> <p>ochranná izolace asfaltovým pásem s vložkou z Al folie</p>	<p><i>souvisující stavba "Revitalizace"</i></p> <p><i>úprava povrchu - zeleň</i></p> <p>SO 102 - OPRAVA MOSTU 4793-2 NA</p> <p>tvrdá ochranná izolace betelem C25/30</p> <p>síli ØR4, oka 100x100 dl. 50 mm</p> <p>separační vrstva z geotextile</p>
<p>SO 102 - OPRAVA MOSTU 4793-2 NA UL. 28. ŘÍJNA</p> <p>asfaltový beton pro obrusné vrstvy</p> <p>spojovací postřik</p> <p>asfaltový beton pro obrusné vrstvy</p> <p>ACO 11+ PS A ACO 11+</p> <p>50 mm</p> <p>0,2 kg·m⁻²</p> <p>prom. mm</p>		
<p>mostní izolace z NAIP na pečetičtí vrstvu</p> <p>reprofilace spádové vrstvy ze sanacní malty pro použití shora pod izolaci</p> <p>spojovací postřik</p> <p>původní spádové vrstva</p> <p>stávající NK - nosníky KA</p> <p>5 mm</p> <p>prom. mm</p>		

SO 202 - Oprava mostu 4793-2 na ul. 28.října

objednatel : Správa silnic Moravskoslezského kraje Středisko Ostrava, Úprkova 795/1, 702 23 Ostrava – Přívoz		
místo / k.ú. : Ostrava, k.ú. Moravská Ostrava		
zpracoval : Bc. Martin Vavřínek		via-pds s.r.o.
autorizoval : Ing. Karel Hurta, ČKAIT 1301395		via-pds@post.cz
Silnice II/479 - oprava mostů ev. č. 4793-2..1 a 4793-2..2 na ul. 28. října v Ostravě		datum 09/2024 stupeň PDfS měřítko 1:50,1:100
Přehledné výkresy		příloha D 2