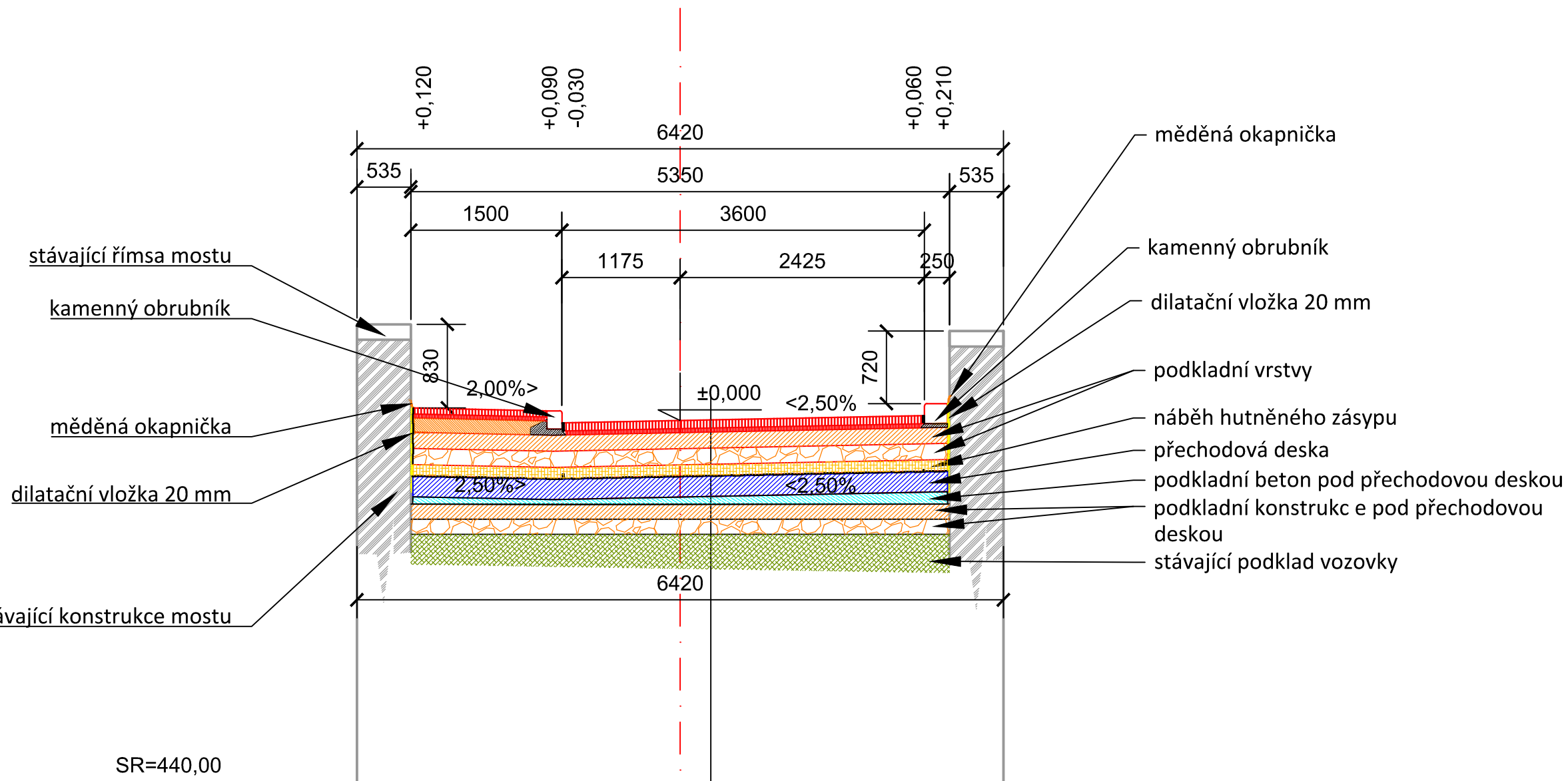
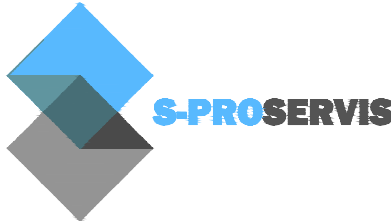


## PŘÍČNÝ ŘEZ NAD OPĚROU



— kamenná dlažba	80 mm
— lože DDK	40 mm
— MZK	150 mm
— ŠD 0/63	150 mm
— hutněný násyp (náběh)	0÷165 mm
— hydroizolace	10 mm
— betonová deska s výztuží	150 mm
— podkladní beton	50 mm
— MZK	150 mm
— ŠD 0/63	150 mm

<div><div>Zodpovědný projektant</div><div>Ing. Oldřich Slováček</div></div> <div><div>←</div><div>konstrukce vozovky</div></div>	<div>S-pro servis s.r.o.</div> <div>Pivovarská 1272</div> <div>388 01 Blatná</div> <div>tel.: 775 752 294</div> <div>IČ 060 16 910</div> <div></div>		
<div><div>Vypracovali</div><div>Ing. Matěj Slováček</div><div>MgA. Eva Yvetta Švecová</div></div> <div><div>←</div><div>přechodová deska</div></div>			
<div><div>Investor</div><div>Město Milevsko, IČO 00249831,</div><div>← nám. E. Beneše 420, 399 01 Milevsko 1</div><div>podkladní konstrukce</div><div>přechodové desky</div></div>	<div>Datum</div>	<div>01/2019</div>	
	<div>Stupeň PD</div>	<div>DSP</div>	
<div><div>Stavba</div><div>UDRŽOVACÍ PRÁCE NA MOSTĚ PŘES MILEVSKÝ POTOK</div></div>	<div>Formát</div>	<div>A3</div>	
	<div>Měřítko</div>	<div>1:50</div>	
<div><div>Název výkresu</div><div>Příčný řez nad opěrou</div></div>	<div>Číslo výkresu</div> <div>D.1.2.2.d.2</div>	<div>Číslo paré</div>	