

Trať Odb. Unkovice – Pohořelice terminál, sudá
varianta 5
1:10 000/1 000

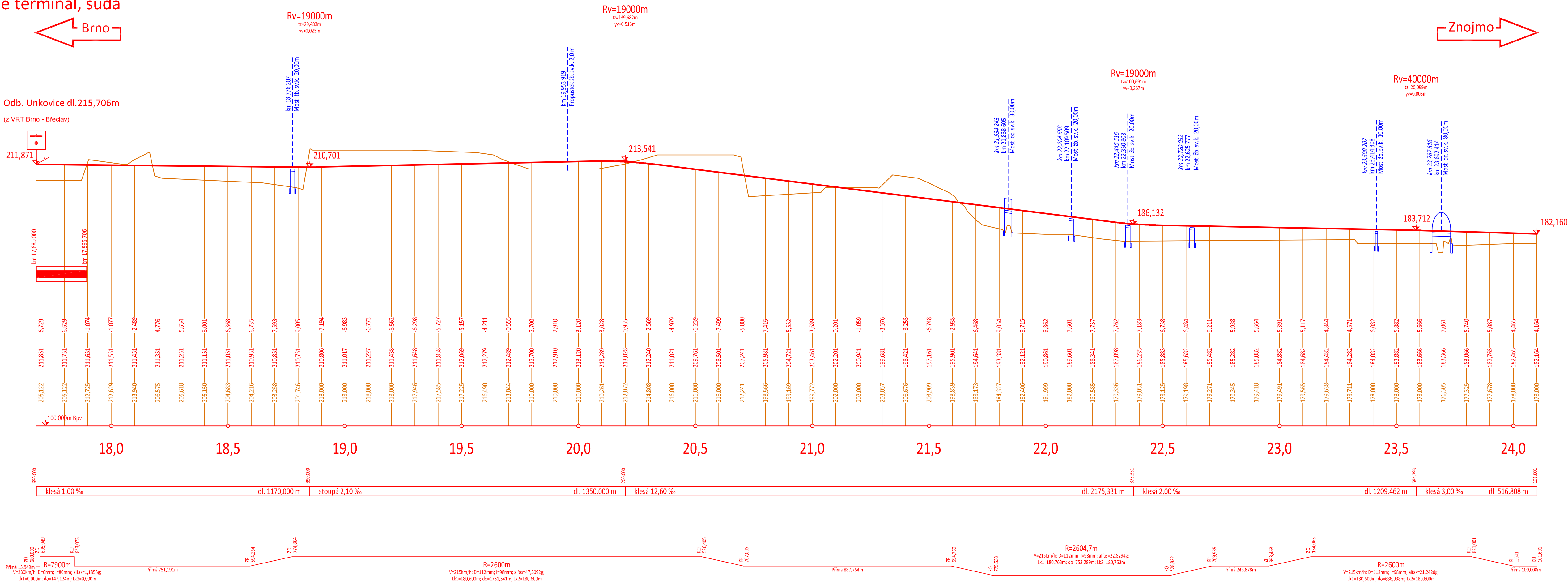
Odb. Unkovice dl.215,706m
(z VRT Brno - Břeclav)







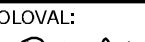
211,871

STÁVAJÍCÍ KÓTY TK
KÓTY TERÉNU
SROVNÁVACÍ ROVINA

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpm			
<div>OBJEDNATEL:</div> <div><p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p></div>		<div>SPRÁVA ŽELEZNIC, státní organizace</div> <div>DĚLAŽDĚNÁ 1003/7 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO</div>	
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><p>AFRY</p></div>		<div>AFRY CZ s.r.o.</div> <div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 272 005 500 www.afry.cz</div>	<div>PODZHOTOVITEL:</div> <div><p>SUDOP BRNO</p></div> <div>SUDOP BRNO, spol. s.r.o. KOUNICOVA 26 602 00 BRNO tel.: +420 972 625 804 www.sudop-brno.cz</div>
<div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</div> <div><p>Ing. VLADISLAV ŠEŘL</p></div>	<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:</div> <div><p>Ing. LUBOMÍR BEŇÁK</p></div>	<div>UYPRACOVAL:</div> <div><p>Ing. LUBOMÍR BEŇÁK</p></div>	<div>KONTROLOVAL:</div> <div><p>Ing. PETR ROTSCHEIN</p></div>
<div>NÁZEY PROJEKTU:</div> <div>STUDIE PROVEDITELNOSTI ŽELEZNIČNÍHO SPOJENÍ BRNO - ZNOJMO</div>			
<div>ČÁST:</div> <div>PODÉLNÉ PROFILY</div>			
<div>PŘÍLOHA:</div> <div>TRAŤ ODB. UNKOVICE – POHOŘELICE TERMINÁL, SUDÁ, VARIANTA 5</div>			
<div>KRAJ:</div>	<div>JIHOMORAVSKÝ</div>	<div>ČÁST DOKUMENTACE:</div> <div>B.3</div>	<div>ČÍSLO PŘÍLOHY:</div> <div>10.2</div>
<div>DATUM:</div>	<div>02/2022</div>		
<div>STUPEŇ:</div>	<div>STUDIE PROVEDITELNOSTI</div>		
<div>MĚŘÍTKO:</div>	<div>1:10 000/1 000</div>		
<div>Č. ZAKÁZKY:</div>	<div>2019/0160</div>		