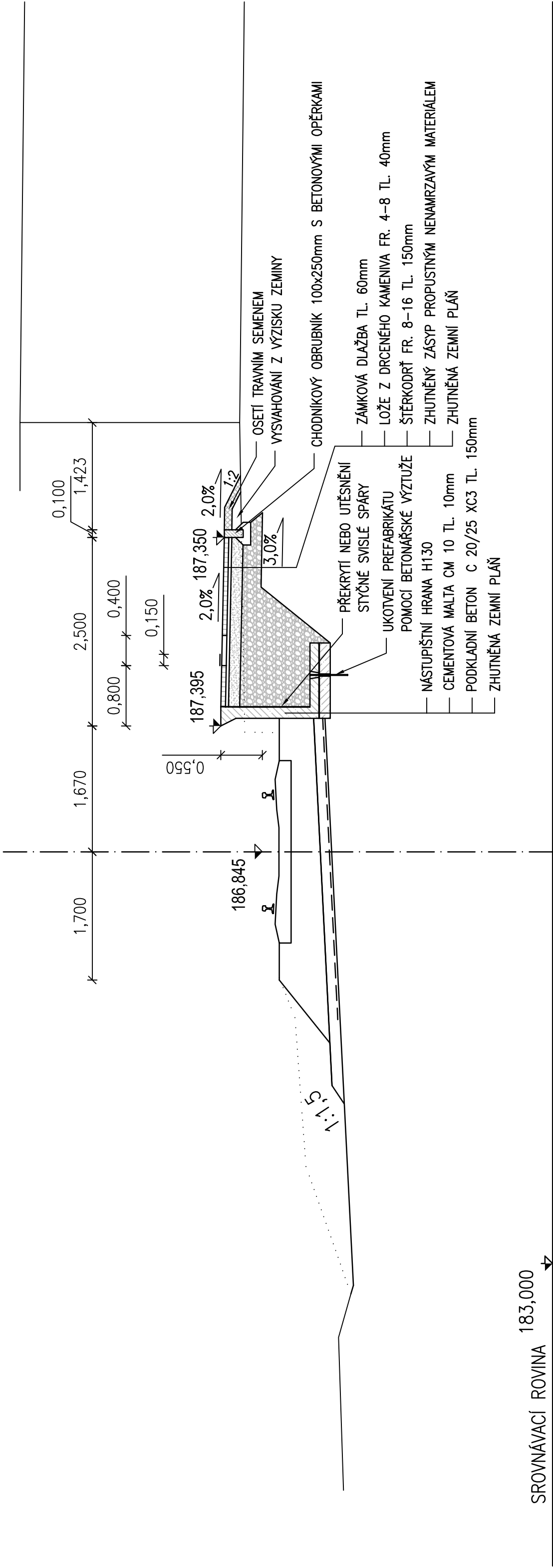


P5 km 104,050

KOLEJ č.1  
PŘÍMA



SROVNÁVACÍ ROVINA 183,000

 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Správa železnic, státní organizace Správa železniční geodézie Václavkova 169/1 160 00 Praha 6
Zodp. projektant	Ing. Tomáš Vachutka
Projektant	Ing. Lenka Kreuzigerová
Kreslil	Pavel Rygel
Kontroloval	Ing. Tomáš Vachutka
Trafový úsek	TÚ 2302 Kunovice - Vlárský průsmyk
  Management quality ISO 9001 www.dekra.cz	
ZJEDNODUŠENÝ PROJEKT	
Ředitel	Ing. Ondřej Červenka
Datum	03/2021
Druh dokumentace	ZP
Číslo zakázky	G720Z7200064
Měřítko	1:50
Souřadnicový systém	S-JTSK
Výškový systém	Bpv
TUDU: 2302 32 km 103,9 - 104,2	
OPRAVA NÁSTUPIŠTĚ V ZAST. VĚSKY	
PŘÍČNÝ ŘEZ P5, km 104,050	
Číslo výtisku	Příloha
5.5	