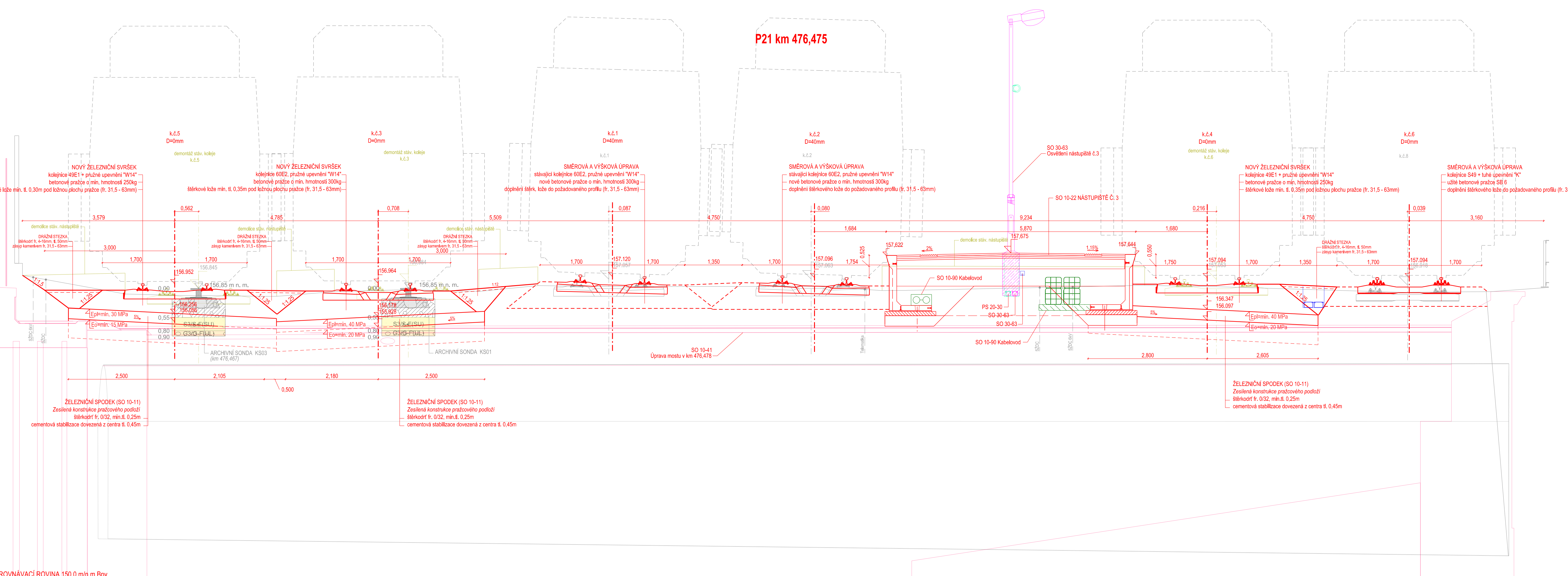


SROVNÁVACÍ ROVINA 151.0 m/n.m



ROVNÁVACÍ ROVINA 150.0 m/n m Bvov

## VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:
01	-
02	-
03	-

<p>Objednatel:</p>  <p><b>SPRAVA ŽELEZNICNI DOPRAVNÍ CESTY</b></p>	<p>Správa železniční dopravy Dlážděná 1003/7 Stavět Sokolovská 278/1955</p>
---	---

Sdružení: „SEU + SP\_Bezbariérové přístupy žst. R



 SUDOP PRAHA  
 Olšanská 1  
 Tel.: +420 224 311 111  
 E-mail: [praha@sudop.cz](mailto:praha@sudop.cz)

Generální projektant:





 **SUDOP  
PRAHA**

SUDOP EU a.s.,  
Olšanská 1a, 130 80 Praha  
Tel.: +420 267 094 305  
E-mail: info@sudopeu.cz

Hlavní inženýr pro  
ING. STANISLAV  
Garant profese:  
Bc. JAN TAŠKE

**Středisko:** \_\_\_\_\_

PROJEKTOVE STREDISKO USTI NAD LABE

Vedoucí střediska: 	Odpovědný projektant SO, IO, PS: 	Vypracoval: 	Kontroloval: 
ING. MIROSLAV VÁŇA	MARKÉTA ŠTADLEROVÁ, DIŠ.	MARKÉTA ŠTADLEROVÁ, DIŠ.	Bc. JAN TAŠKE

Název akce:	Číslo smlouvy:
<b>REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH</b>	

**PŘÍSTUPŮ V ŽST. ROUDNICE N. L.**

Část:		Datum:
-------	--	--------

E.1.1 ŽELEZNICNI SPODEK A SVRSEK	
SO 1010 železniční svršek	Železniční svršek

SO 1010 Železniční svrsek	Cislo casti:
SO 1011 Železniční spodek	

Název přílohy:	Měřítko: 1 : 50
----------------	--------------------

Číslo přílohy:

VZOROVE PRICNE REZY P18, P21