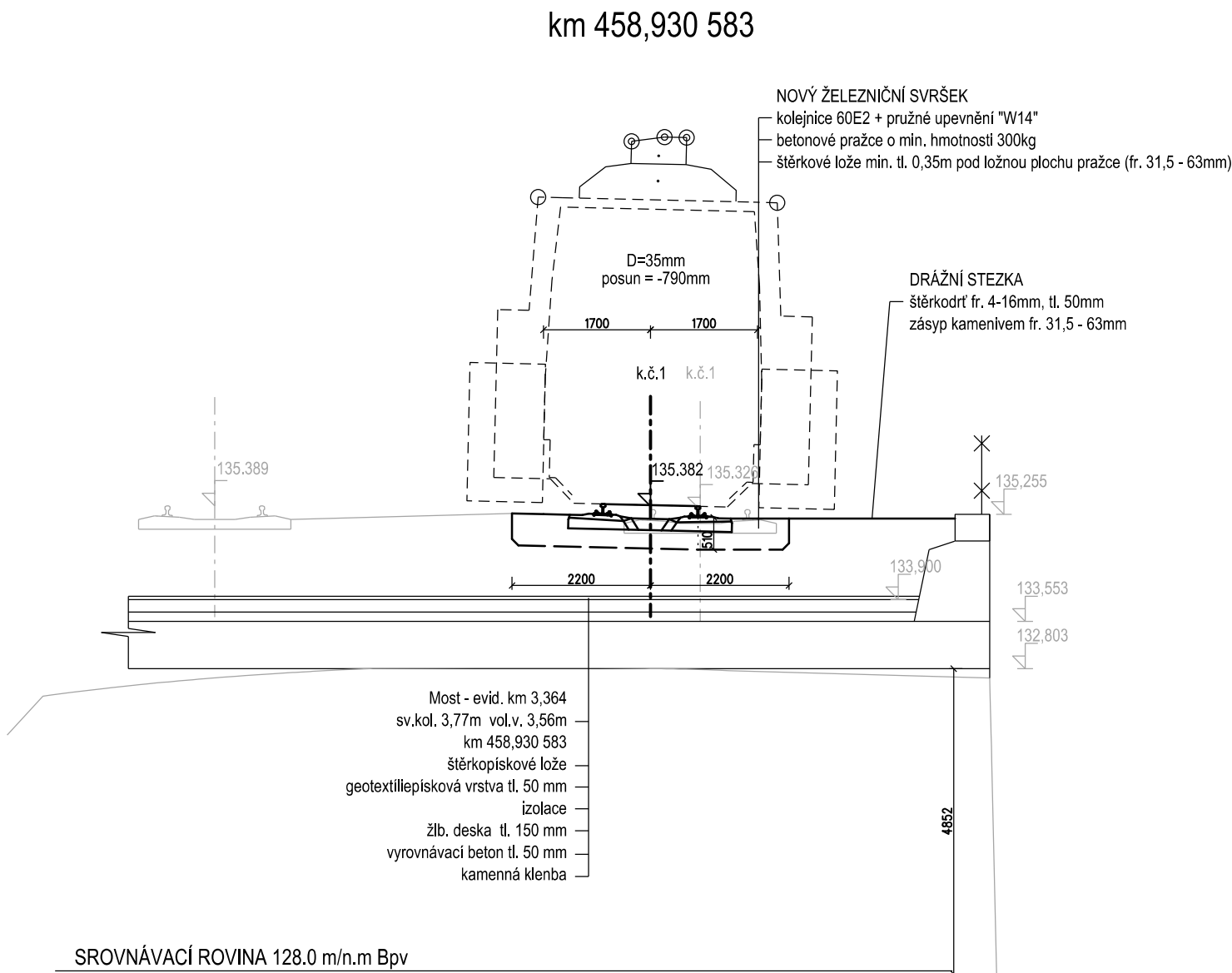


SO 91-10-01 ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK  
SO 91-11-01 ŽELEZNIČNÍ SPODEK  
ATYPICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - KŘÍŽENÍ TRATIS MOSTNÍM OBJEKTEM - EVID. KM 3,364  
MĚŘÍTKO 1:100



Autorizační razítko:

Číslo soupravy:


VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <b>SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY</b>	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP + SEU Děčín - Prostřední Žleb DSP"	
	

Zhotovitel části:	SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 305 e-mail: info@sudopeu.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN VLASÁK
 <b>SUDOP EU</b>		Garant profese: -

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM			
Vedoucí střediska: ING. MIROSLAV VÁŇA	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. DAVID DEMO	Vypracoval: ING. DAVID DEMO	Kontroloval: Bc. JAN TAŠKE

Název akce:	Číslo smlouvy:
<b>OPTIMALIZACE TRAŤ. ÚSEKU DĚČÍN VÝCHOD (mimo) - DĚČÍN-PROSTŘEDNÍ ŽLEB (mimo)</b>	<b>18-342.209</b>
Část: ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 91-10-01 Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční svršek SO 91-11-01 Děčín východ - Děčín Prostřední Žleb, železniční spodek	Projektový stupeň: <b>DSP+PDPS</b>
Název přílohy:	Datum:
<b>PŘÍČNÝ ŘEZ KŘÍŽENÍ TRATI S MOSTNÍM OBJEKTEM EVID, KM 3,364</b>	<b>12/2019</b>
	Číslo části:
	<b>D.2.1.1.1</b>
	Měřítko:
	<b>1:100</b>
	Počet formátů:
	<b>6xA4</b>
	Číslo přílohy:
	<b>5.4</b>