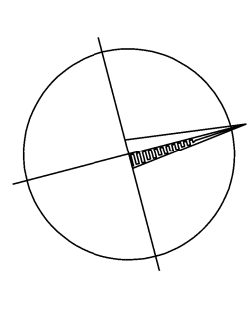
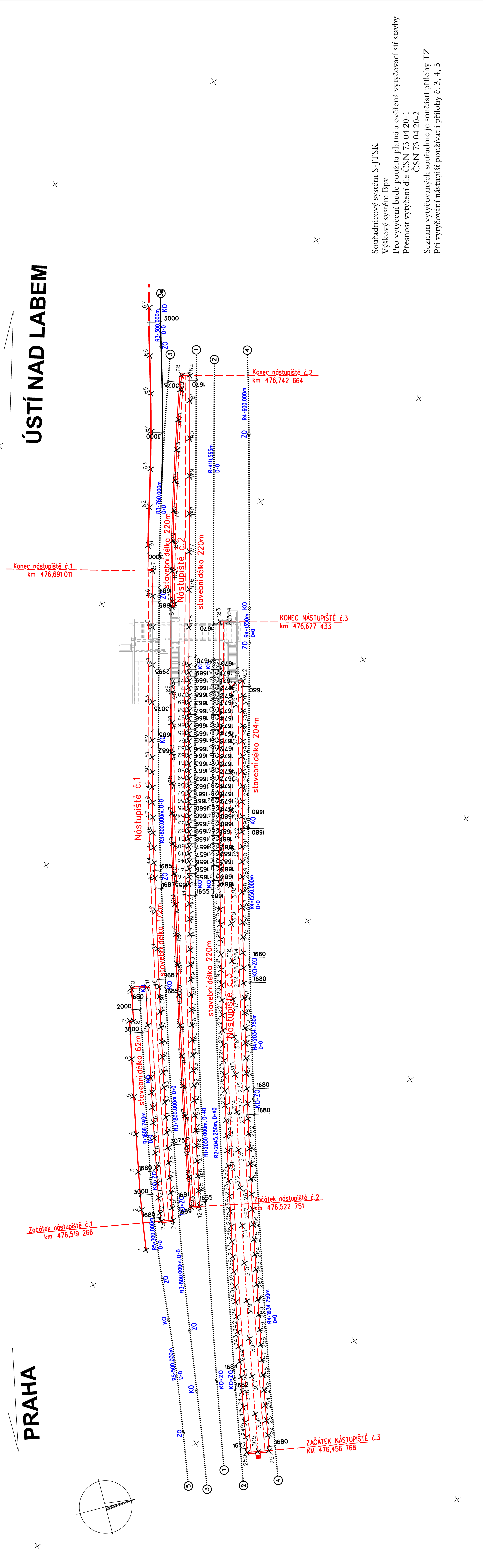


SO 10 - 20 Nástupišť č.1  
SO 10 - 21 Nástupišť č.2  
SO 10 - 22 Nástupišť č.3  
Vytýčovací výkres  
Měřítko 1:500

PRAHA



ÚSTÍ NAD LABEM



Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv  
Pro vytýčení bude použita platná a ověřená vytýčovací síť stavby  
Přesnost vytýčení dle ČSN 73 04 20-1  
ČSN 73 04 20-2  
Seznam vytýčovaných souřadnic je součástí přílohy TZ  
Při vytýčování nástupišť používat i přílohy č. 3, 4, 5



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

SO 10-21  
E.1.02

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

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

Sdružení: „SEU + SP\_Bezbariérové přístupy žst. Roudnice\_P“  
**SUDOP EU**  
Hlavní inženýr projektu:  
ING. STANISLAV JAROŠ  
Olšanská 420/287, 041 005  
E-mail: info@sudop.eu.cz

Zpracovatel částí:  
**SUDOP EU**  
Hlavní inženýr projektu:  
ING. STANISLAV JAROŠ  
Olšanská 420/287, 041 005  
E-mail: info@sudop.eu.cz

Sředisko:  
**PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM**  
Vedoucí střediska: *David* Odpovědný projektant SO, IO, PS: *David*  
Kontroloval: *Jan*  
ING. MIROSLAV VAŇA ING. DAVID DEMO Bc. ANETA SYKOROVÁ  
ING. STANISLAV JAROŠ

Název akce:  
**REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. ROUDNICE N. L.**  
Číslo smlouvy: 17-091.640  
Projektový stupeň: DSP  
Datum: 10 / 2019  
Číslo části: E.1.02  
Měřítko: 1:500  
Počet listů: A4  
Číslo přílohy: 10

Název přílohy:  
SO 10-21 NÁSTUPÍŠTĚ č.2  
Číslo přílohy: 10

Název přílohy:  
VYTÝČOVACÍ VÝKRES  
Číslo přílohy: 10