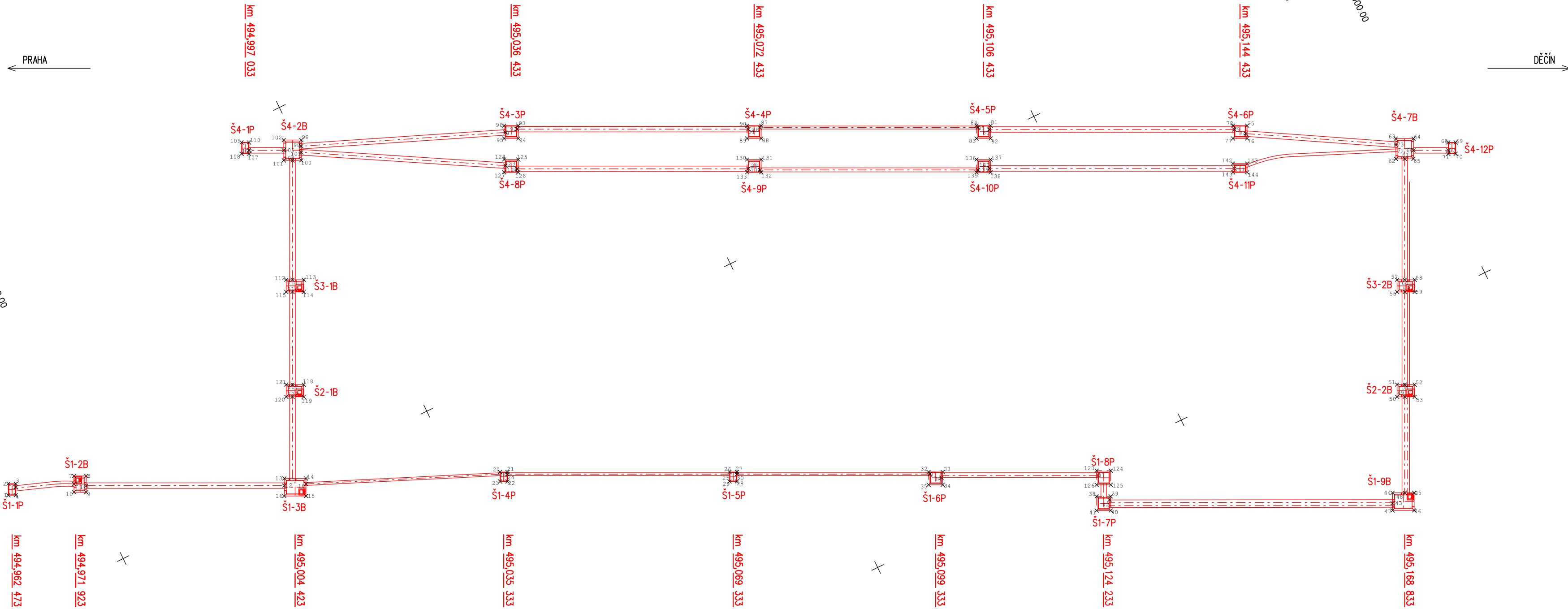
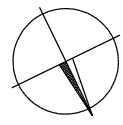


SO 1090 Kabelovod  
Vytyčovací výkres  
Měřítko 1:500



Souřadnicový systém S-JTSK  
Výškový systém Bpv  
Pro vytyčení bude použita platná a ověřená vytyčovací síť stavby  
Přesnost vytyčení dle ČSN 73 04 20-1  
ČSN 73 04 20-2  
Seznam vytyčovaných souřadnic je součástí technické zprávy



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury



# SO 10-90

## E.1.9

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

Stavební správa západ  
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Sdružení: „SPEU + SP\_ŽST Lovosice\_nástupišť\_P“



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



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

Zpracovatel částí:



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

Hlavní inženýr projektu:

ING. PETR VIDLÁK

Garant profese:

-

Středisko:

PROJEKTOVÉ STŘEDISKO ÚSTÍ NAD LABEM

Vedoucí střediska:

ING.MIROSLAV VÁŇA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JAN NĚMEC

Vypracoval:

JAN NĚMEC

Kontroloval:

ING. KRISTÝNA PŘÍHODOVÁ

Název akce:

REKONSTRUKCE NÁSTUPÍŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE

Číslo smlouvy:

17-030.640

Projektový stupeň:

DSP

název PS/SO:

SO 10-90 Kabelovod

Datum:

04 / 2021

Číslo části:

E.1.9

Název přílohy:

Vytyčovací výkres

Měřítko:

1 : 500

Počet formátů:

4 x A4

Číslo přílohy:

7