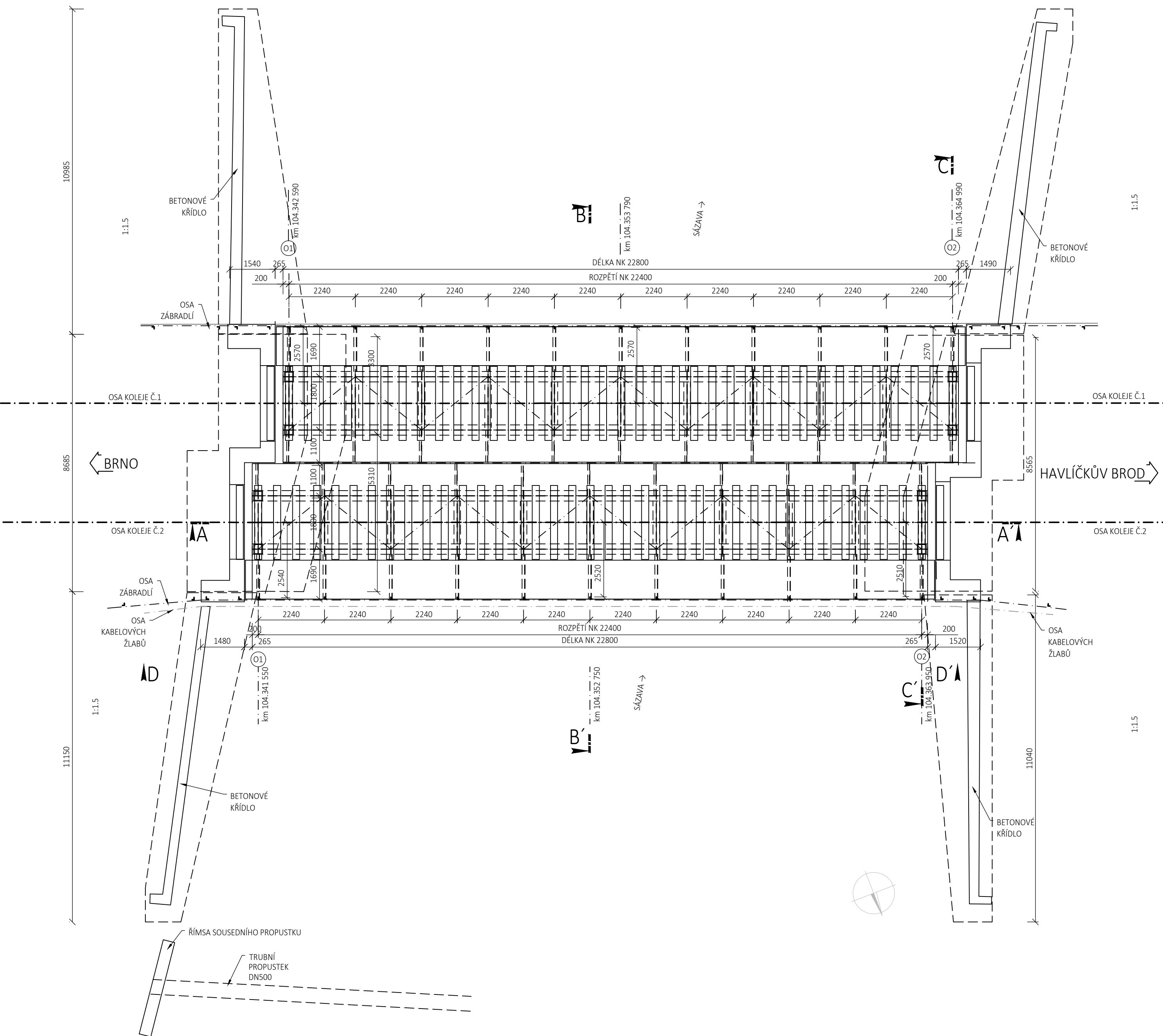


M 1:100





EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	11 / 2021	První dílčí odevzdání	Ing. Emil Špaček
002	03 / 2022	DSP po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
003	04 / 2022	PDPS k připomínkovému řízení složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček
004	05 / 2022	PDPS po zapracování připomínek složek Správy železnic, státní organizace	Ing. Emil Špaček

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc



**SPRÁVA
ŽELEZNIC**

Zhotovitel stavby:

Adresa:

Kontakt:

SAGASTA s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka

T: +420 261 344 100

E: info@sagasta.cz



SAGASTA

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

SAGASTA s.r.o.

Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka

T: +420 261 344 100

E: info@sagasta.cz



SAGASTA

Hlavní projektant (HIP):

Ing. Emil Špaček

Specialista:

Odpovědný projektant:

Ing. Vojtěch Zvěřina

Zpracovatel:

Ing. Daniel Vařecha

Název stavby/akce:	Označení (S-kód):
<h2 style="margin: 0;">Rekonstrukce traťového úseku Příbyslav - Pohled</h2>	<p>S621500627</p>
<p>Název části:</p> <p>Mosty, propustky, zdi</p>	<p>Označení zhotovitele:</p> <p>120 076</p>
<p>Název objektu:</p> <p>Železniční most v ev. km 104,357</p>	<p>Označení objektu/komplexu:</p> <p>SO 12-20-01</p>
<p>Název přílohy:</p> <p>Půdorys - stávající stav</p>	<p>Číslo přílohy: 2 021</p>
<p>Název dílčí části přílohy:</p>	<p>Paré:</p>
<p>Kraj:</p> <p>Katastrální území:</p>	<p>TUDU:</p> <p>2031 26</p> <p>2031 M1</p> <p>2031 N1</p>
<p>Vysočina</p> <p>viz. textová část</p>	
<p>Stupeň dokumentace:</p> <p>PDPS</p>	<p>Datum zpracování:</p> <p>11 / 2021</p>
<p>Formáty:</p> <p>6 x A4</p>	<p>Měřítko:</p> <p>1:100</p>

S- kód: Stupeň dokumentace: Číslo: Objekt: Podoba objekt: Příloha: Revize:

S 6 2 1 5 0 0 6 2 7 - P D P S - X D 2 1 4 - S O 1 2 2 0 0 1 1 X X 2 - 0 2 1 - 0 0 4