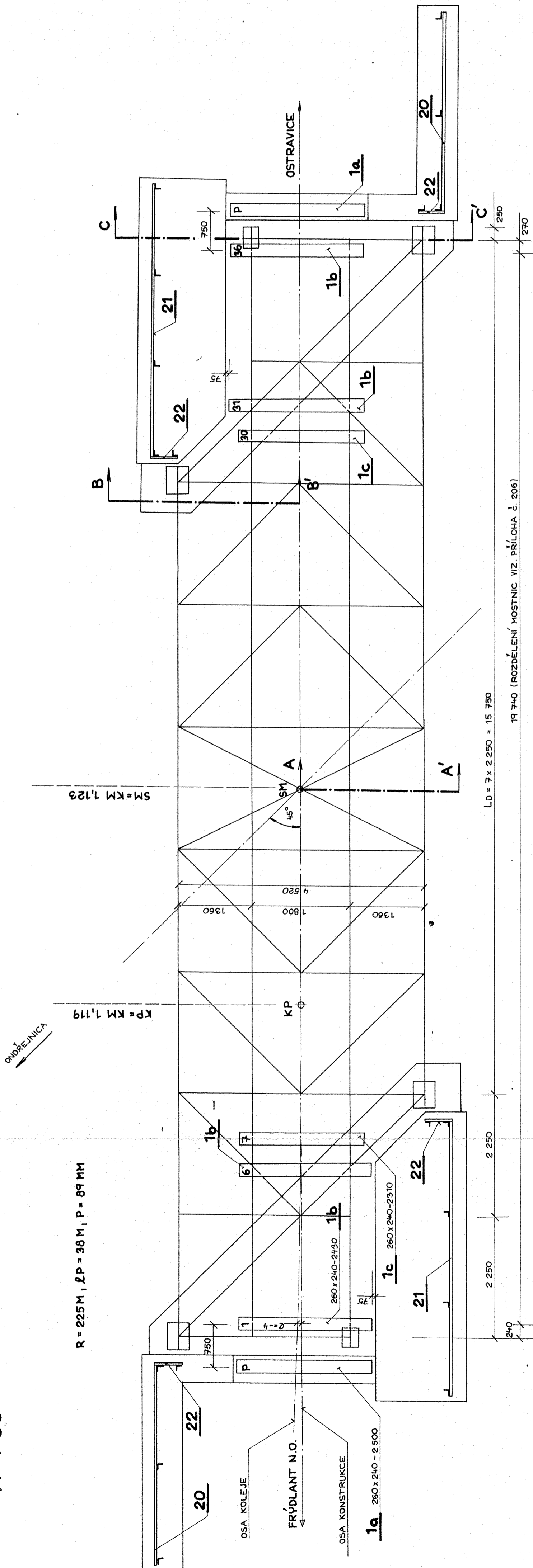


DISPOZIČNÍ SCHEMA MOSTU M 1:50



POZNÁMKA :

- EXCENTRICITA KOLEJE NENÍ PRO PŘEHLEDNOST VYKRESLENA V UVEDENÉM MĚŘÍTKU
- ROZDĚLENÍ MOSTNIC A JEJICH OPRACOVÁNÍ JE VYPSÁNO V PŘÍLOZE Č. 206 - VÝPOČET OPRACOVÁNÍ MOSTNIC.
- ŘEZY A-A', B-B', C-C' JSOU SOUČÁSTÍ PŘÍLOHY Č. 202 - PŘÍČNÉ ŘEZY

Dokumentace skutečného provedení stavby

ZMOTOVITEL

Jméno, podpis, razítka, datum :

České dráhy, státní organizace
 Divize dopravního stavebního úřadu
 Mostní obvod
 751 03 Brodek u Přerova 21

Ing. Ladislav Kolář
 20.5.1994
 Česká dráha, státní organizace
 Mostní obvod
 751 03 Brodek u Přerova

ODP. PROJEKTANT	ING. LAJOŠÁK	ČESKÉ DRÁHY
VYPRACOVAL	ING. LAJOŠÁK	OLOMOUCKÁ OBLAST O.Z.
KRESLIL	KOUŘILOVÁ	MOSTNÍ OBVOD
PŘEZKOUSEL	ING. KONEČNÝ	BRODEK U PŘEROVA
KRAJ :	SM	PŘEDNOSTA MŮ :
INVESTOR :	MÚ : FRENŠTÁT P.R. OÚ : FRÝDLANT N.O.	ING. BAROŤEK
OBJEKT	OPRAVA MOSTU V KM 1,123 TRATI FRÝDLANT N.O. - OSTRAVICE	
DATUM	05/93	
FORMÁT	4 A 4	
MĚŘÍTKO	1:50	
ÚČEL		
Č. VÝKRESU		201

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 731358

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 5fe3e5d8-5e04-4db1-bafd-cf7ff1c26b1b

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Antonín VÍTEK)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 04.05.2020 13:10:00



2bcf7118-eca3-47cf-a930-a4312ec26be9