

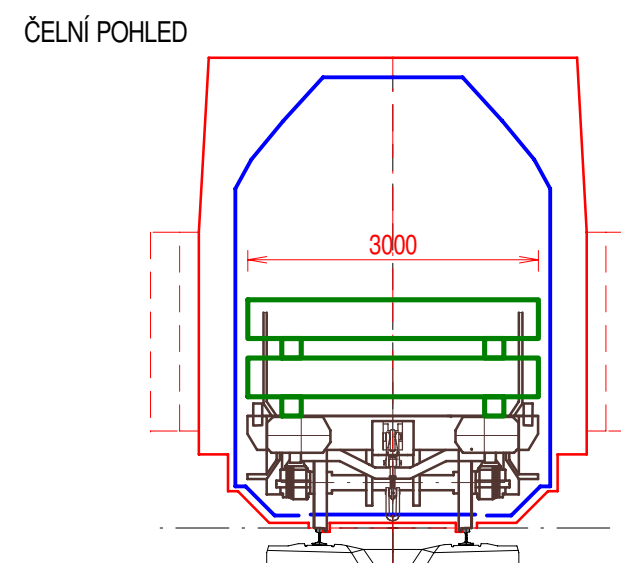
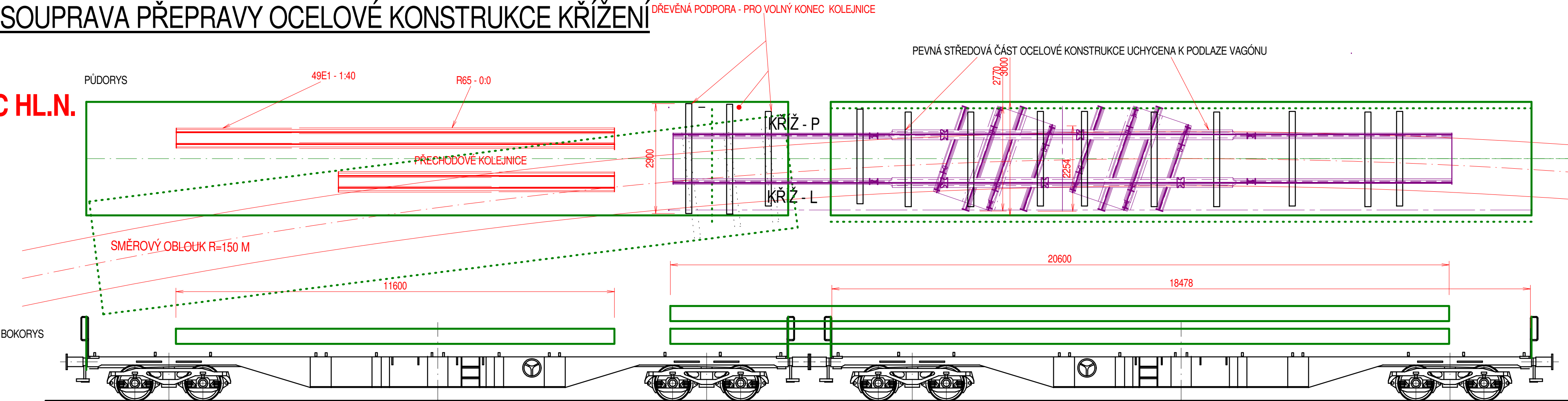
SO 661
PŘEJEZDOVÁ KONSTRUKCE
A ÚPRAVA TRAŤOVÉ KOLEJE

KŘÍŽENÍ TRAMVAJ / ŽELEZNICE - OLOMOUC - PALACKÉHO UL. - ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD - P7611
LOŽENÍ VAGÓNŮ - DÍLENSKÁ VÝROBA

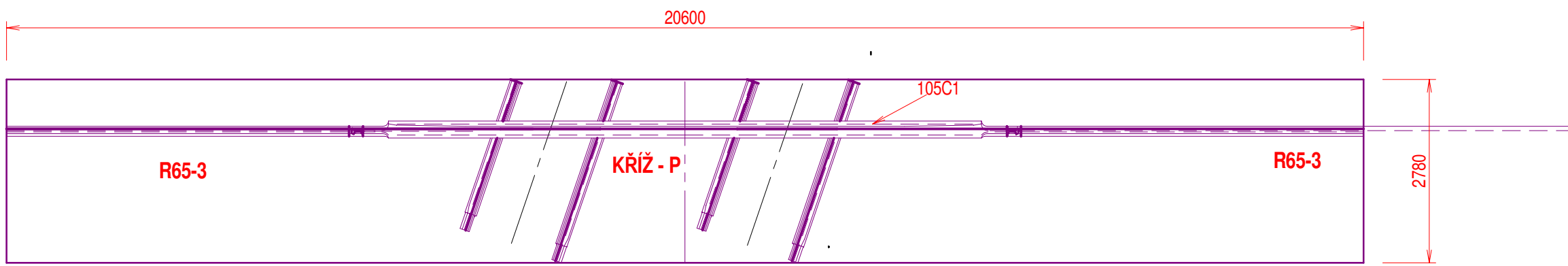
VOZOVÁ SOUPRAVA PŘEPRAVY OCELOVÉ KONSTRUKCE KŘÍŽENÍ

SMĚR
OLOMOUC HL.N.

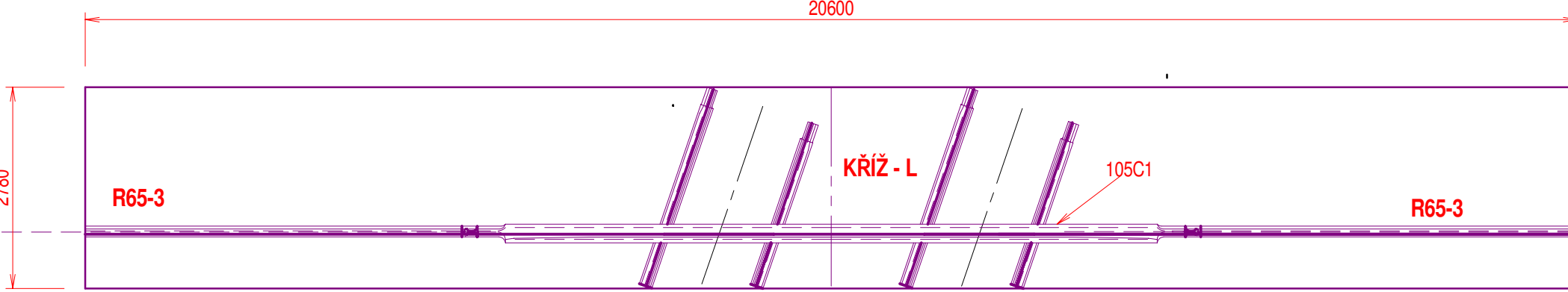
SMĚR
SENICE NA HANÉ



PŘEPRAVNÍ DÍLEČ KŘÍŽ - P



PŘEPRAVNÍ DÍLEČ KŘÍŽ - L



Datový podklad ČÚZK

Souřadnicový systém : S - JTSK
Výškový systém : B.p.v.

Formát: 5 x A4

Akce :

Oprava tramvajového křížení v km 4,064
v žst. Olomouc město

Objednatel :



Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Oblastní ředitelství Ostrava
Muglinovská 1035, 702 00 Ostrava

Objednatel :



Dopravní podnik města Olomouce, a.s.
Koželušská 563/1, 77900 Olomouc

Hlavní zhotovitel :



PRO CEDOP s.r.o.
Milady Horákové 893
272 01 Kladno
IČ 271 74 069, DIČ CZ 271 74 069

Podzhotovitel :



BRENS EUROPE, a.s.
Baráková 148/28
326 00 Plzeň
IČ 25292277, DIČ CZ25292277

Souprava :

Vedoucí projektu: Ing. Tomáš Tužín

Kreslil: Jan Eisenreich

Datum: 12 / 2024

Kraj : Olomoucký

KÚ : Nová Ulice

Stupeň: PDPS

Obsah : LOŽENÍ VAGÓNŮ - DÍLCE OK KŘÍŽENÍ
PŘEJEZDOVÁ KONSTRUKCE
A ÚPRAVA TRAŤOVÉ KOLEJE

Měřítko: 1:78

Část PD: stavební

Stavební objekt : SO 661 - PŘEJEZDOVÁ KONSTRUKCE A TRAŤOVÁ KOLEJ

Příloha: 6