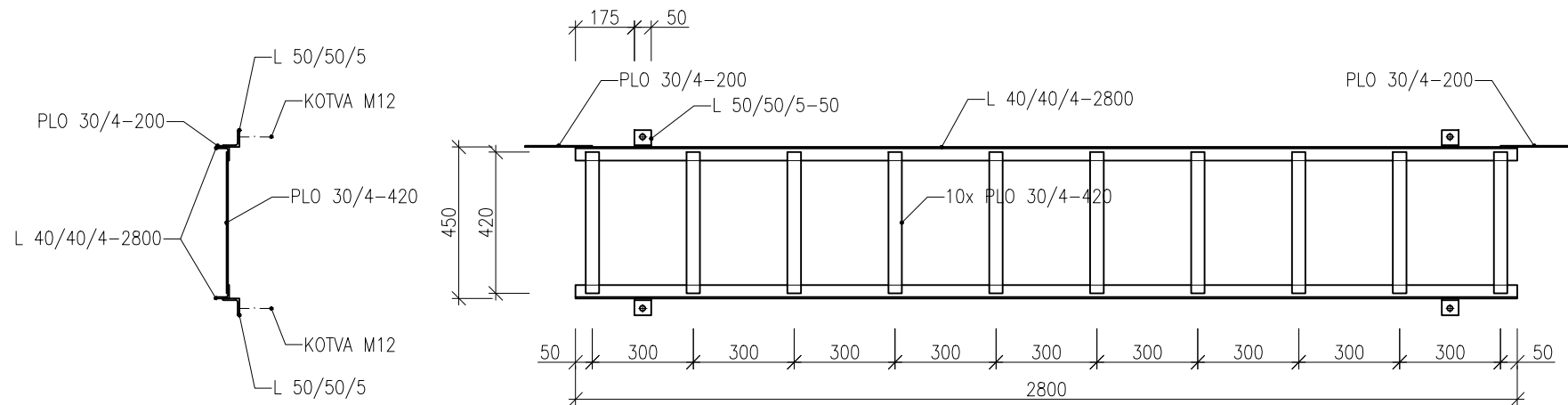


DÍLEC D302  
1:20

ČELNÍ POHLED



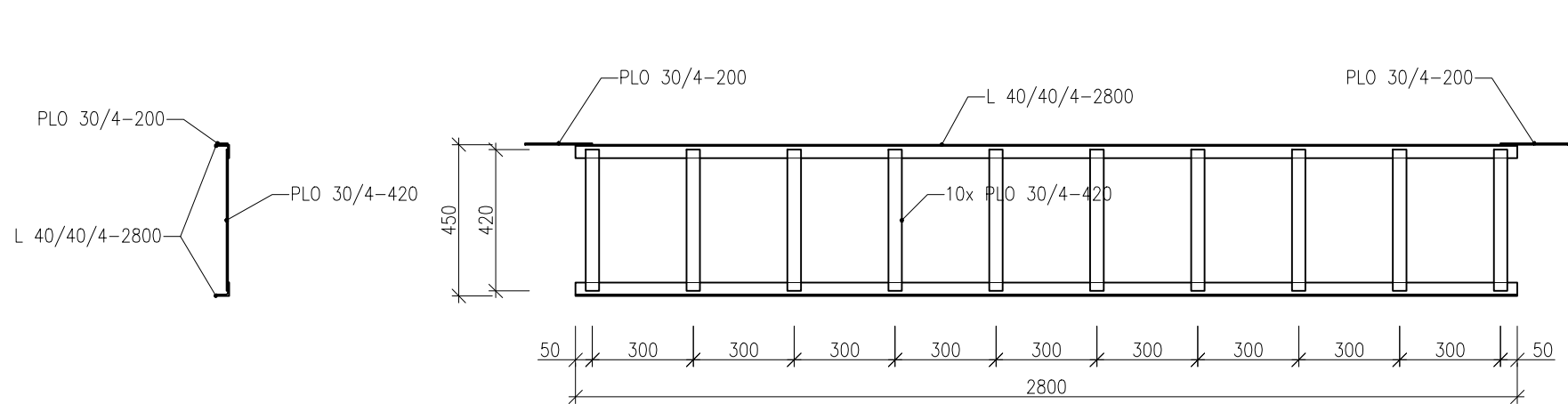
POZNÁMKY

DÍLEC D301 JE SHODNÉHO KONSTRUKČNÍHO ZPRACOVÁNÍ, LIŠÍ SE  
POUZE ŠÍŘKOU KABELOVÉHO ROŠTU (DÉLKOU PLO 30/4)  
D301 – ŠÍŘKA 300, PLO 30/4-270

DÉLKY DÍLCŮ BUDOU UPRAVENY DLE POTŘEBY V DÍLENSKÉ  
DOKUMENTACI

DÍLEC D331  
1:20

ČELNÍ POHLED



POZNÁMKY

DÍLEC D332 JE SHODNÉHO KONSTRUKČNÍHO ZPRACOVÁNÍ, LIŠÍ SE  
POUZE ŠÍŘKOU KABELOVÉHO ROŠTU (DÉLKOU PLO 30/4)  
D301 – ŠÍŘKA 300, PLO 30/4-270

DÉLKY DÍLCŮ BUDOU UPRAVENY DLE POTŘEBY V DÍLENSKÉ  
DOKUMENTACI

POZNÁMKY

- MATERIÁL OČK – OCEL S235
- POVRCHOVÁ OCHRANA  
METALIZACE 100µm (85%Zn + 15% Al 15) – NAPŘ. ZINACOR 850  
NÁTĚRY DVOUSLOŽKOVÉ POLYURETANOVÉ 240 µm  
CELKEM 340 µm
- SPOJOVACÍ MATERIÁL A KOTEVNÍ MATERIÁL – NEREZOVÁ OCEL
- KOTVY DO BETONU – KOTEVNÍ SVORNÍK + DVOUKOMPONENTNÍ LEPÍCÍ HMOTA
- POD ŠROUBY A MATICE POUŽIT HLADKÉ PODLOŽKY
- MIN. AKČNÍ DÉLKA PRAPORKU UZEMNĚNÍ 100 mm, AKČNÍ PLOCHA PRAPORKU SE  
NENATÍRÁ, UMÍSTĚNÍ ŘEŠIT VE VD
- DO VÝLOŽNÍKŮ BUDOU VRTÁNY OTVORY PRO PŘÍCHYTKY KABELŮ, VELIKOST A  
UMÍSTĚNÍ OTVORŮ BUDE ŘEŠENO VE VD NA ZÁKLADĚ KONKRÉTNÍCH PŘÍCHYTEK  
POŽADOVANÝCH SPOL. E.ON
- TENTO VÝKRES NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI
- ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ DLE SKUTEČNÉ SITUACE

Revize	Popis	Datum	Provedl

Investor

B | R | N | O |

Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

Brno-město, 602 00 Brno

Generální projektant

ingutis

INGUTIS, spol. s r.o.


Thákurova 2077/7, 166 29 Praha 6

(+420) 224 354 363, [ingutis@ingutis.cz](mailto:ingutis@ingutis.cz)

[www.ingutis.cz](http://www.ingutis.cz)


HIP

Ing. Švec



Navrhl

Ing. Pohanka



Zodp. projektant

Ing. Švec

Vypracoval

Ing. Pohanka

Akce

12. stavba sekundárního kolektoru

Česká - Středova

Paré

Část dokumentace

D

D.1

D.1.2

D.1.2.4

Dokumentace liniové trasy

Dokumentace objektu

Stavebně konstrukční řešení

SO 150 - Ocelové konstrukce

Stupeň

PDPS

Projektová dokumentace pro provádění stavby

Datum

08/2020

Revize

00

Měřítko

1:20

Formát

6 x A4

Příloha

Dílce pro VTV

- Kabelové rošty

Arch. číslo

1112\_5\_D12423\_OCK\_dilce\_VTV\_Rosty\_00

Č. přílohy

D.1.2.4.23