

KŘÍŽENÍ M

ZHUŤNÝ
VÝKOPOVÝ
MATERIÁL

2000

3300

3830

3x VN kabel 22-AXEKVCEY 1x240+25mm

CHRÁNIČKA Ø200

ODPOVÍDÁ ČSN EN 50086-2-4

1100

200

KANALIZACE JEDNOTNÁ - DN300
OVAK a.s.

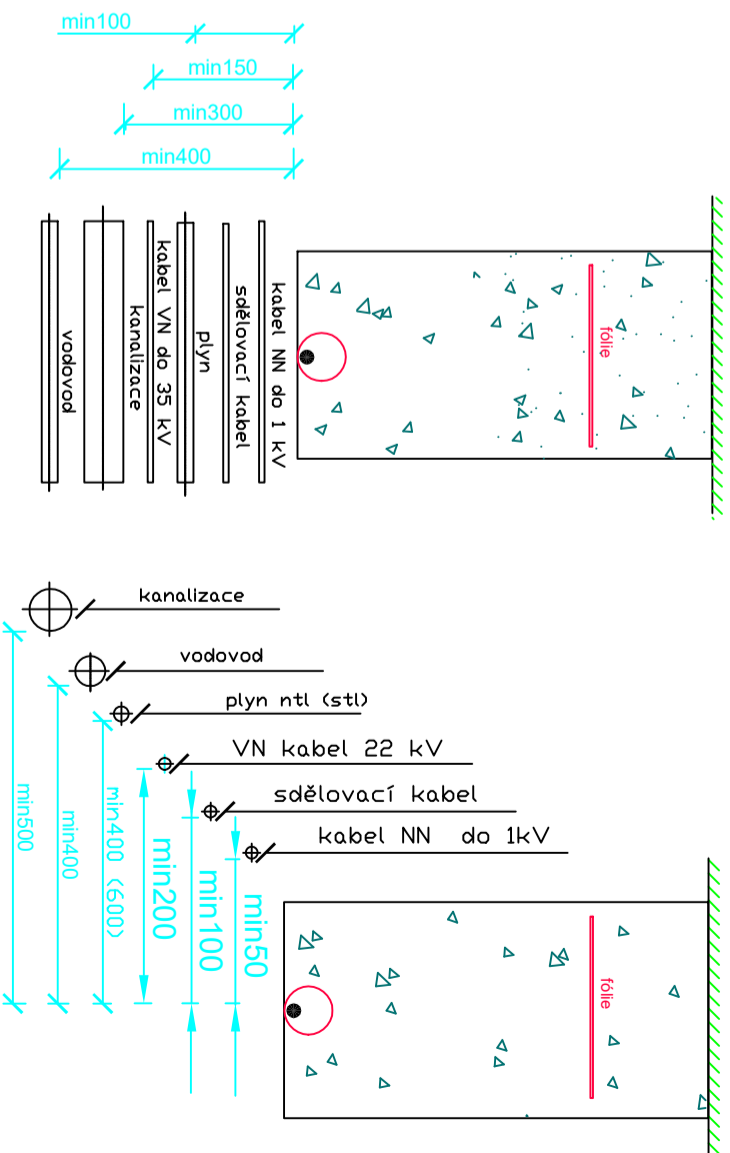
PISEK

230

500

Souběhy a křížení

- Souběh s podzemními sítěmi
- Křížení podzemních sítí



HL. ZHOTOVITEL:

POD. ZHOTOVITEL:

ŽS
OHILA
OHILA ŽS, a.s.
Tuřanka 1554/115b
627 00 Brno - Slatina
Divize Technologie

Tato dokumentace je
duševním vlastnictvím
Zhotovitele.

ZMĚNA:		VYKONAL:		DATUM:		VÝTISK:	
A)							
B)							
C)							
D)							
NÁZEV ZAKÁZKY:		HIP:		DATUM:		MĚŘITKO:	
Infrastruktura pro elektromobilitu - lokalita Michálkovice				01/2026		1:10	
INVESTOR:		VYPRACOVAL:		Ing. et Ing. Radim JÍLEK		FORMÁT:	
Dopravní podnik Ostrava, a.s.		ZODPOVĚDNÝ:		Ing. et Ing. Radim JÍLEK		A3	
SO/PS:		SCHVÁLIL:		Ing. Petr TILL, MBA			
SO04 - Přípojka VN							
NÁZEV VÝKRESU:		ARCHIVNÍ ČÍSLO:		T-04/2023-D1.2.1.4.17		STUPEŇ:	
Křížení "M"		LIST:		1		DCC:	
		LISTŮ:		1		DPS	