

## Vedení kabelových tras:

kabelové rozvody budou vedeny pod omítkou a v souvrství podlahy (betonové mazanině)

1) Dispoziční umístění a barevné provedení (alt. upřesnění typu) koncových prvků upřesní architekt.

Ostatní poznámky – viz výkres č. D.1.4.e.3 a technická zpráva

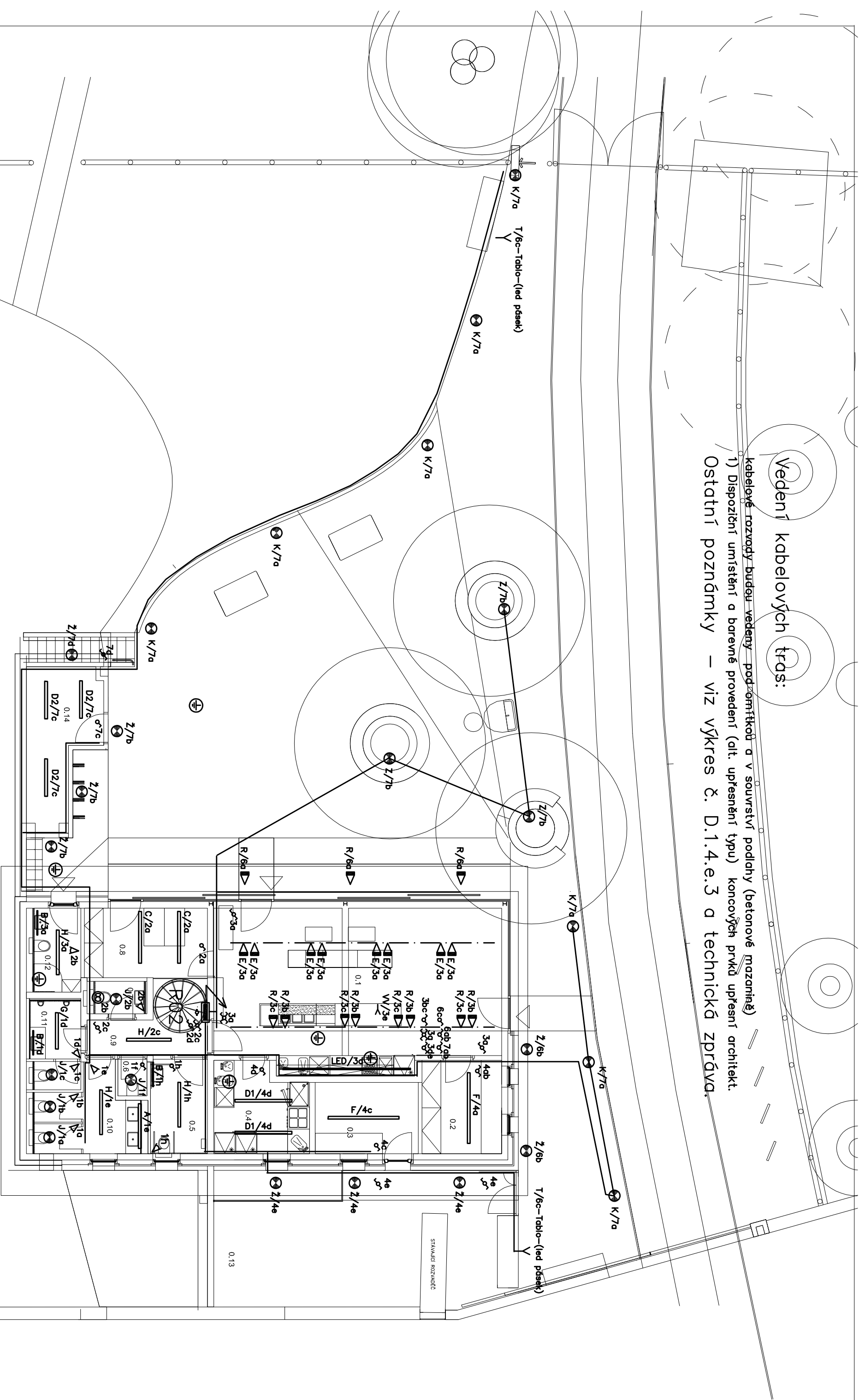
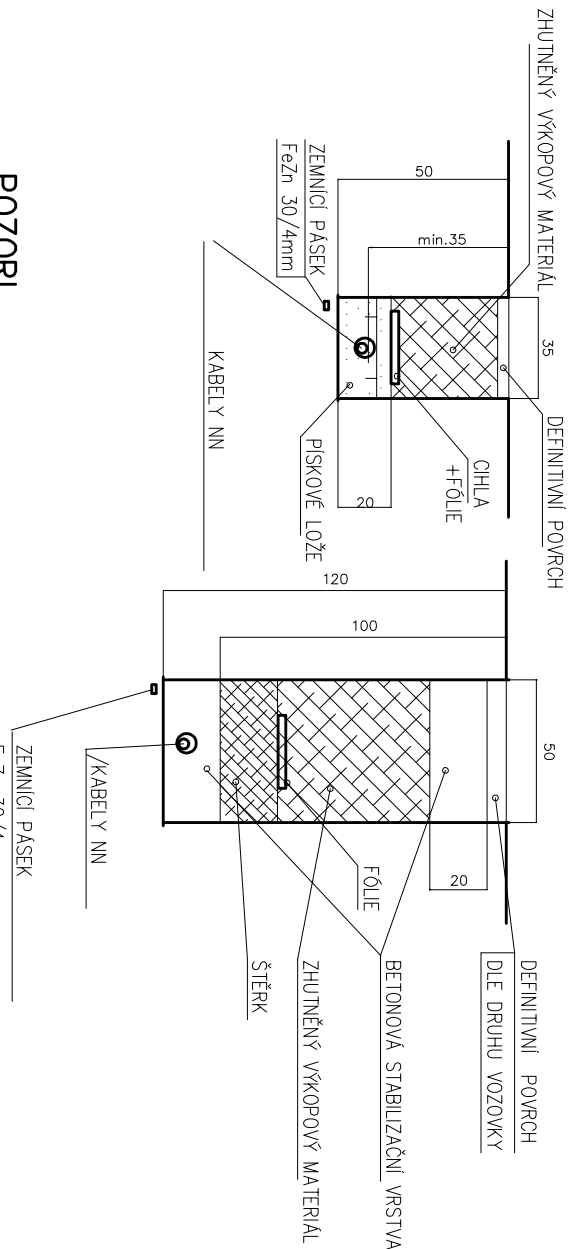


TABLE 1. ADVERTISING				PRODUCTION	
C.M.	NAME	ROSEA [pt]	STYRE [pt]	ETNY [pt]	EPK(Lx)meistr vily
0.1	Observations	49.4	506	506	500/300x
0.2	Production	7.2	200x	200x	500x
0.3	Security	7.2	200x	200x	300x
0.4	zborat + maki	8.2	200x	200x	500x
0.5	wormholes	5.5	220x	206	200x
0.6	AKS	1.1	270x	206	200x
0.7	WPC advertisement	1.6	220x	206	200x
0.8	bandaid	9.8	200x	200x	500x
0.9	Ordnance	7.2	200x	206	200x
1.0	WPC	7.9	220x	206	200x
0.11	WPC	4.5	220x	206	200x
0.12	cyber + zborat	4.6	240x	200x	200x
0.13	gigabyte	2.6	200x	200x	200x
0.14	askar	10.1	240x	220x	50x
		50.0	50.0	50.0	50.0

# TRASA 1-1 V TERÉNU a POD CHODNÍKEM

# TRASA 2-2



# POZORI

- 1) Před zánětlivým realizací výkopových prací je nutno předem vyhledat a vyřadit všechny inženýrské sítě a podzemní zařízení v celé délce kabelové trasy.
- 2) Před zánětlivým realizací výkopových prací je nutno předem provést archeologický průzkum podél trasy v rozsahu požadován dotčených orgánů.
- 3) Výkopové práce je nutno v blízkosti vyřazených sítí provádět ručně
- 4) Každý muno užitý zejména v souladu s ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-12, ČSN EN 50343-3, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52, PNE 3410D a normou souvisejících.
- 5) Vyřazení trasy výkopu pro kabely bude řádně zaznamenáno a bude po celou dobu stavby udržováno.
- 6) Dodávatel nesmí znečišť výkopové práce před vyřazením a ověřením stavu ostatních inženýrských sítí zespůsobení přísuných správců.
- 6) Všechny použité čirnické budou po zátěžení kabelů zapevnení polyuretanovou hmotou.
- 7) Ostatní poznámky – viz. technická zpráva.

# část: Zařízení silnoprůdové elektrotechniky

[illegible]