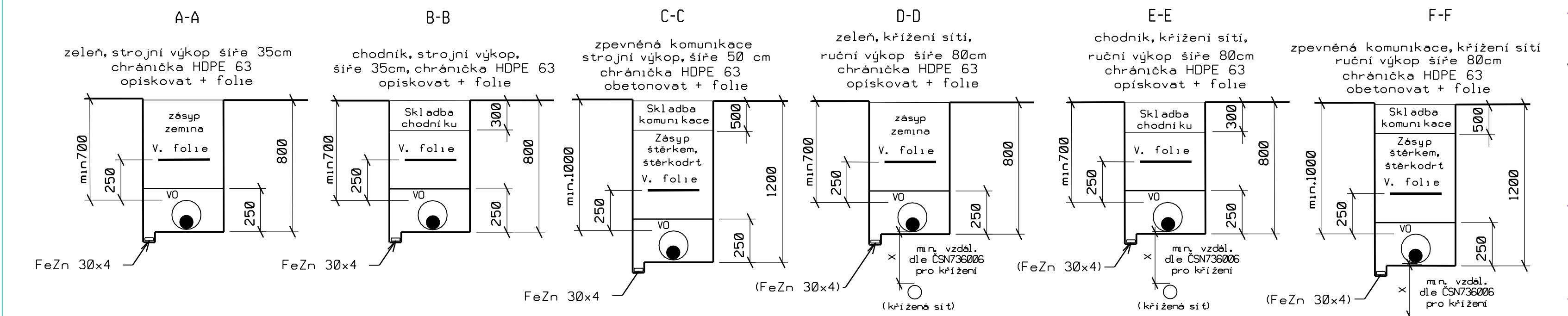
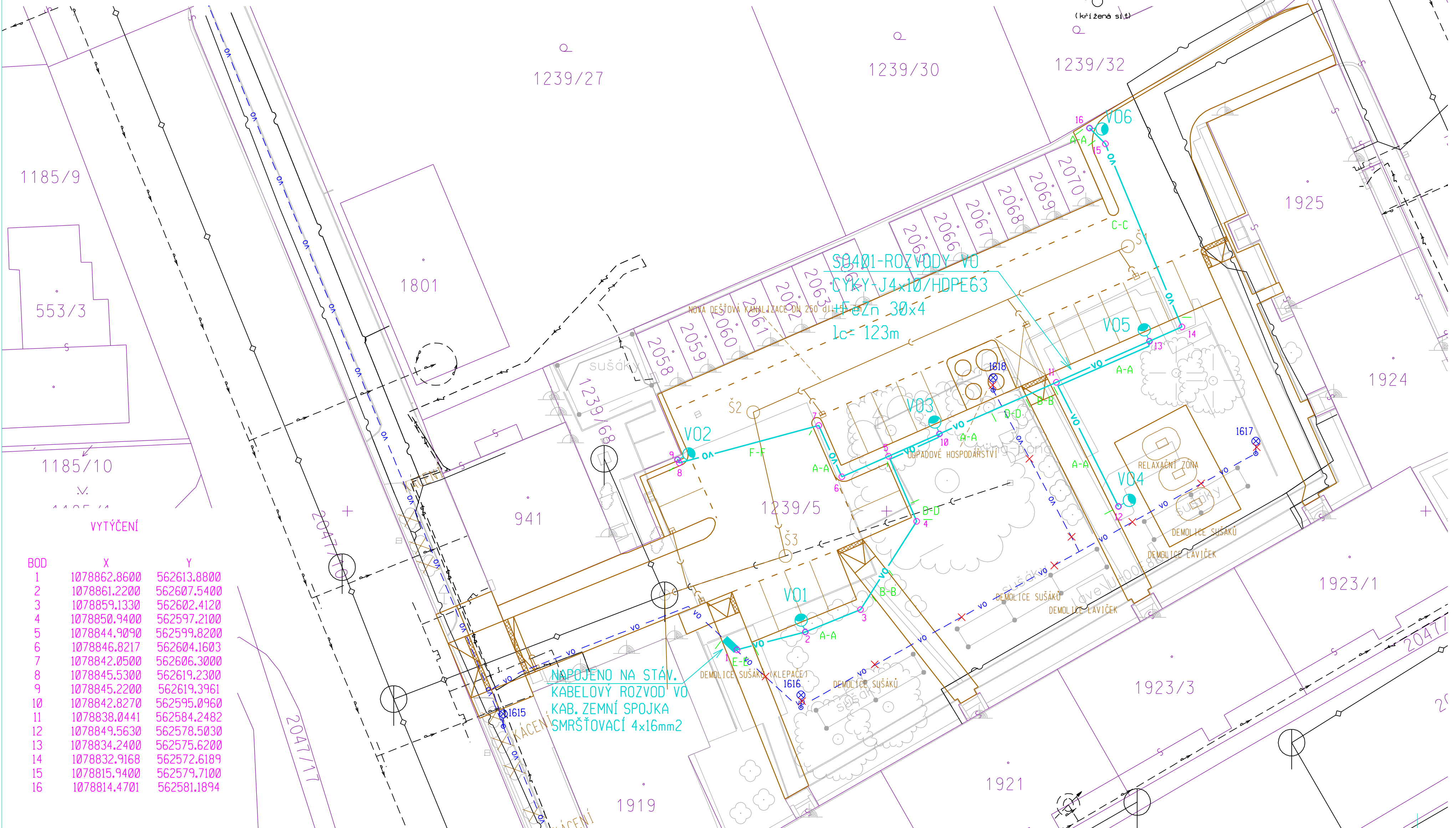


ŘEZY KABELOVÝCH RÝH



LEGENDA:

- NAVROVANÉ SÍTĚ:
 - SO-401-ROZVODY VO
 - VOx -svitidlo parkové, zdroj LED 43W/3500lm/3000K cloněné IP65, stožár parkový v=5,5m - žárový zinek
 - SO401-Rozvody VO -demonťaz stávajících rozvodů
- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:
 - vo veřejné osvětlení
 - podzemní vedení - Cetin a.s.
 - podzemní vedení - STL plynovod
 - podzemní vedení - NTL plynovod
 - podzemní vedení - VN
 - podzemní vedení - NN
 - kanalizace - jednotná
 - kanalizace - dešťová
 - kanalizace - splašková
 - podzemní vedení - vodovod



ZÁKRES STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. VŠECHNY NOVÉ NAVRŽENÉ SÍTĚ BUDOU ULOŽENY DLE ČSN736005 PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ A ČSN 33 2000-5-52 ČÁST 5: VÝBĚR A STAVBA ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ - KAPITOLA 52: VÝBĚR SOUSTAV A STAVBA VEDENÍ.

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3x230/400 V stř. 50 Hz TN-C
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ: 1x230 V stř. 50 Hz
OCHRANNÉ OPATŘENÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41ed2
ZÁKLADNÍ OCHRANA- izolaci živých částí, přepážkami a kryty
OCHRANA PŘI PORUŠĚ- ochranným pospojováním a automatickým odpojením v případě poruchy
PROSTŘEDÍ: Dle přílohy tech. zprávy

BOD	X	Y
1	1078862.8600	562613.8800
2	1078861.2200	562607.5400
3	1078859.1330	562602.4120
4	1078850.9400	562597.2100
5	1078844.9090	562599.8200
6	1078846.8217	562604.1603
7	1078842.0500	562606.3000
8	1078845.5300	562619.2300
9	1078845.2200	562619.3961
10	1078842.8270	562595.0960
11	1078838.0441	562584.2482
12	1078849.5630	562578.5030
13	1078834.2400	562575.6200
14	1078832.9168	562572.6189
15	1078815.9400	562579.7100
16	1078814.4701	562581.1894

Investor: MĚSTO ŠUMPERK Nám. Míru I 787 93 Šumperk IČ: 00303461 DIČ: CZ00303461		Projektant: Cekr CZ Projektová kancelář pro dopravní a inženýrské stavby Mazalova 57/2, 787 01 Šumperk Tel: 777 550 647 email: cekr@cekr.cz	
Ved. projektant	Ing. Luděk Cěk	PROJEKTOVÁNÍ ELEKTRICKÝCH ZAŘÍZENÍ Ing. Tomáš Nedoma Rovensko 217 789 01 Zábřeh mob. 605532931 e-mail: tnedoma@quick.cz	
Projektant elektro	Ing. Tomáš Nedoma		
Vypracoval	Ing. Tomáš Nedoma		
Kreslil	Ing. Tomáš Nedoma	Formát 8A4 Měřítko 1:250 Datum IV/2018 Stupeň DSP+PDPS Zak. číslo 0774-18/2	
Kraj Olomoucký	Kat. území Šumperk		
Název akce		REVITALIZACE DVORNÍHO TRAKTU JESENICKÁ - PALACKÉHO	
SITUACE SO-401 - ROZVODY VO		Číslo výkresu D4.2	Číslo paré