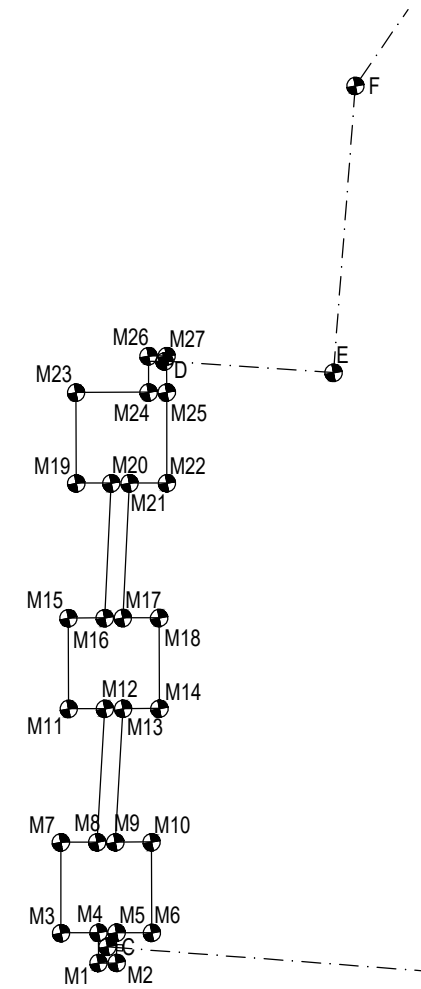
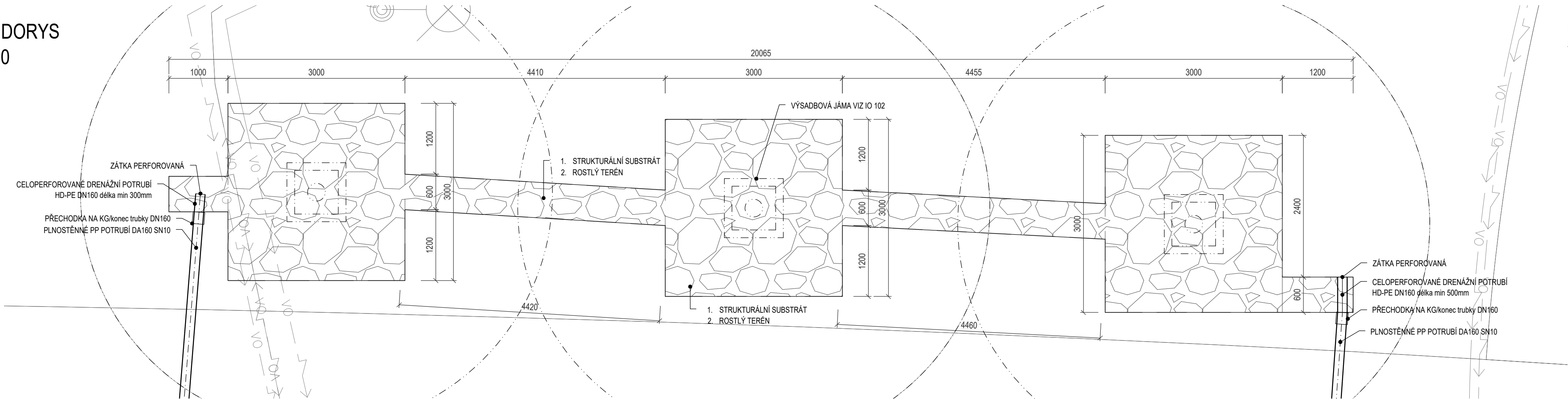


VYTYČOVACÍ SCHÉMA A BODY



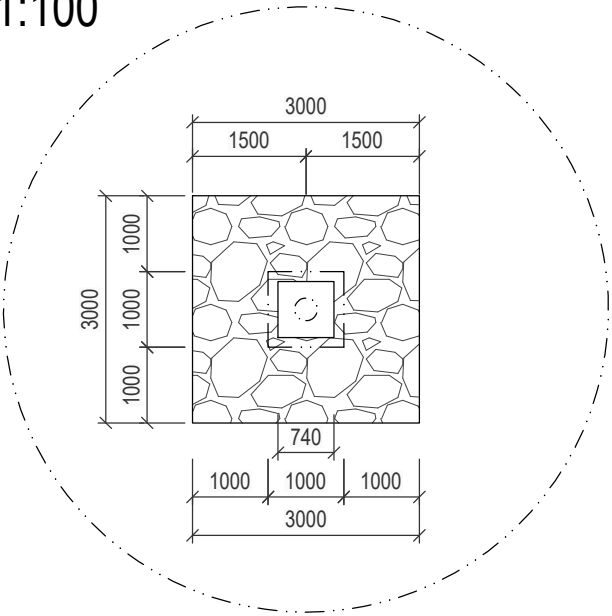
Označení	X	Y
C	1160399,122	598200,542
D	1160379,760	598198,662
E	1160380,135	598193,075
F	1160370,663	598192,351
M1	1160399,656	598200,841
M2	1160399,655	598200,241
M3	1160398,660	598202,079
M4	1160398,656	598200,844
M5	1160398,655	598200,244
M6	1160398,652	598199,079
M7	1160395,660	598202,087
M8	1160395,656	598200,888
M9	1160395,655	598200,287
M10	1160395,652	598199,087
M11	1160391,248	598201,830
M12	1160391,244	598200,630
M13	1160391,243	598200,029
M14	1160391,240	598198,830
M15	1160388,248	598201,838
M16	1160388,244	598200,638
M17	1160388,243	598200,037
M18	1160388,240	598198,838
M19	1160383,792	598201,579
M20	1160383,789	598200,421
M21	1160383,787	598199,820
M22	1160383,784	598198,579
M23	1160380,792	598201,587
M24	1160380,786	598199,187
M25	1160380,784	598198,587
M26	1160379,586	598199,190
M27	1160379,584	598198,590

PŮDORYS
1:50

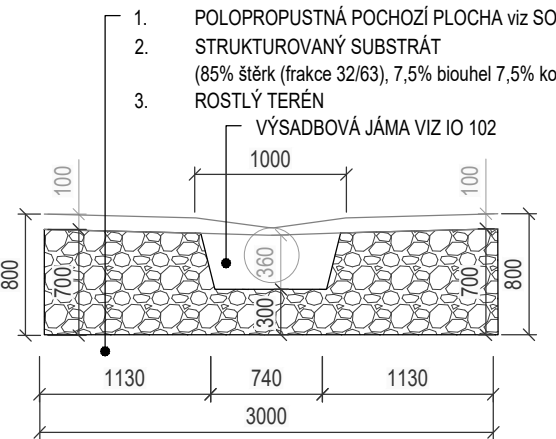


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VZOROVÝ STROM V MLATU
PŮDORYS
1:100



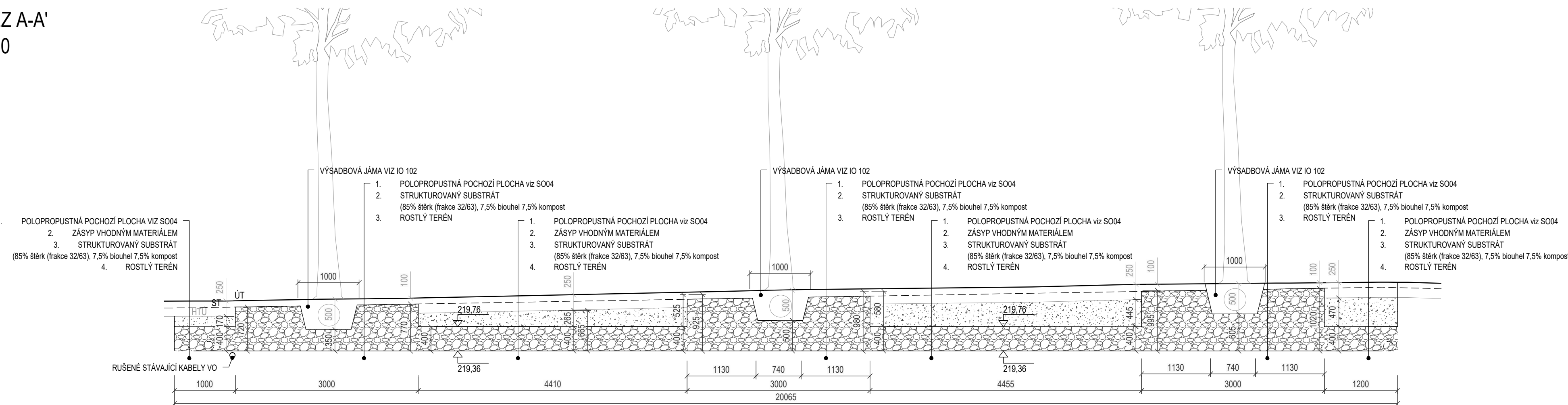
ŘEZ
1:100



POZNÁMKA:

- ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH OVĚŘENÍ RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
- V RÁMCI STAVENIŠTĚ SE MOHOU NACHÁZET ROZVODY NEZAKRESLENÉ V PD - ZEMNÍ PRÁCE JE NUTNĚ PROVÁDĚT S MAX OPATRNOSTÍ.
- RÝHU LZE PROVÉST BEZ PAŽENÍ DO HL. 1,2 m.
- POKUD BY BYLA STABILITA STĚNY VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENIŠTI APOD. MUSÍ SE PAŽIT DO HLUBKY 0,7 m.
- VZNIKLA ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBIL NA OKOLNÍ TERÉN.
- ZEMNÍ PRÁCE V ZÚŽENÉM ÚSEKU BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ, TAK ABY NEBYLI OHROŽENY KÖRENY STÁVAJÍCÍCH KERŮ A STROMŮ
- STÁVAJÍCÍ A NOVÉ KABELY VEDENÉ VE ŠTĚRKOVÉ RÝZE BUDOU ULOŽENY DO PLASTOVÉ CHRÁNICÍKY

ŘEZ A-A'
1:50



PROJEKT	INVESTOR	ARCHITEKT
PARK NA MORAVSKÉM NÁMĚSTÍ V BRNĚ	ÚMČ Brno-střed Dominikánská 2 601 69, Brno IČO: 44992785 DIČ: CZ44992785	consequence forma, s.r.o. 756 04, Nový Hrozenkov 760 IČO: 04849582 DIČ: CZ04849582 kancelář Brno: Botanická 59, 602 00 Brno e. info@consequence.cz t. +420 530 345 204
ZPRACOVATEL ČÁSTI	JV PROJEKT VH s.r.o., Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno	DATUM 30.06.21
AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Vítek, ČKAIT 1000744	PARÉ
VYPRACOVAL	Ing. Veronika Brychtová	
STUPEŇ DOKUMENTACE	PDPS	MĚŘITKO 1:50, 1:100
ČÁST DOKUMENTACE	D.1.4.1.A Hospodaření s dešťovými vodami	
NÁZEV VÝKRESU	Stromy v mlatu	ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.1.A.24