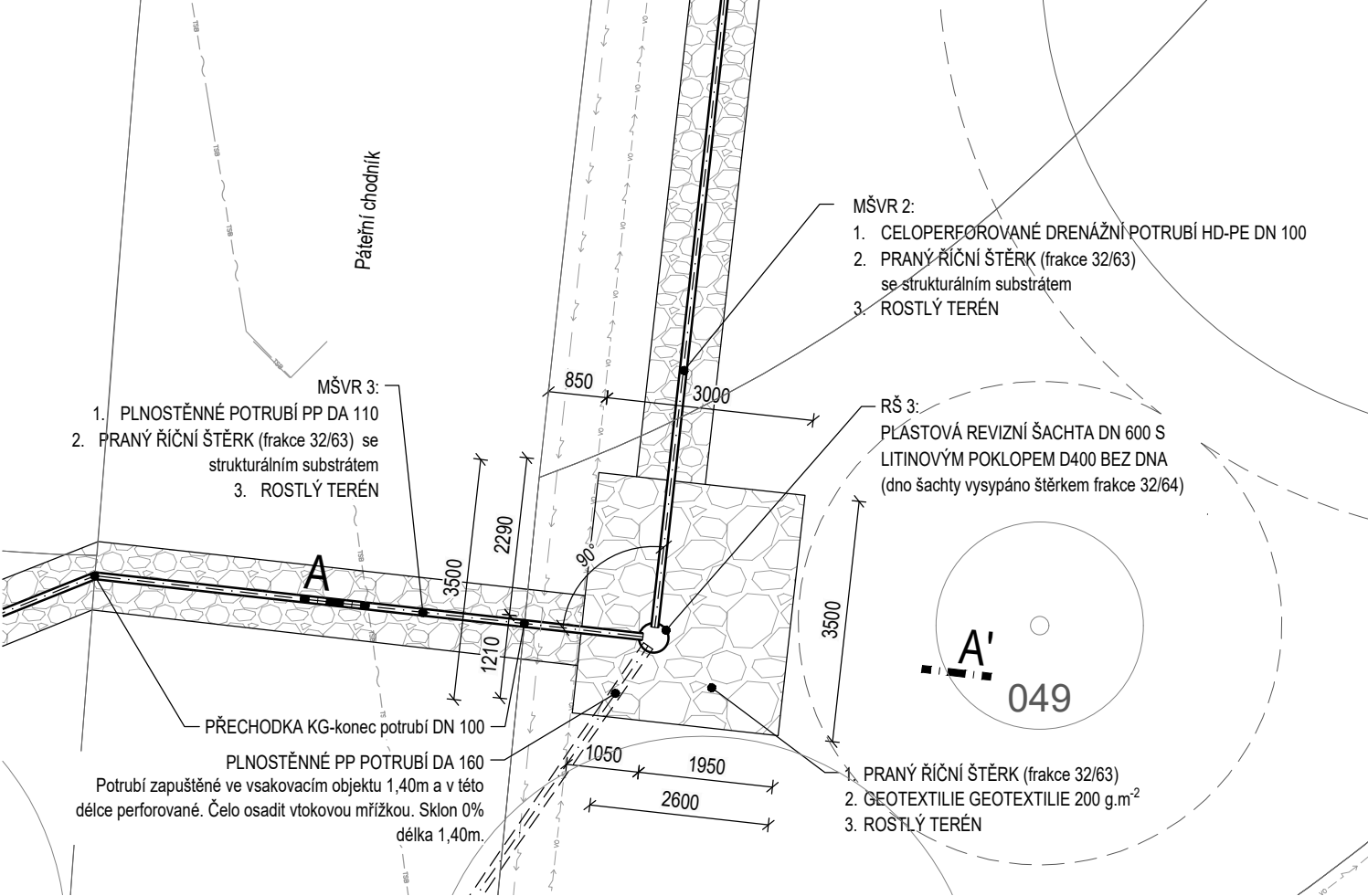


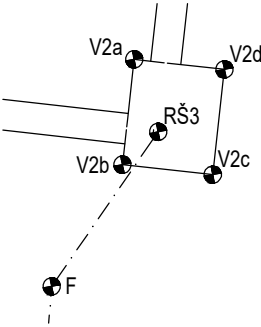
PŮDORYS  
1:100



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

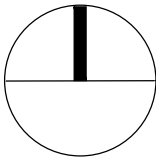
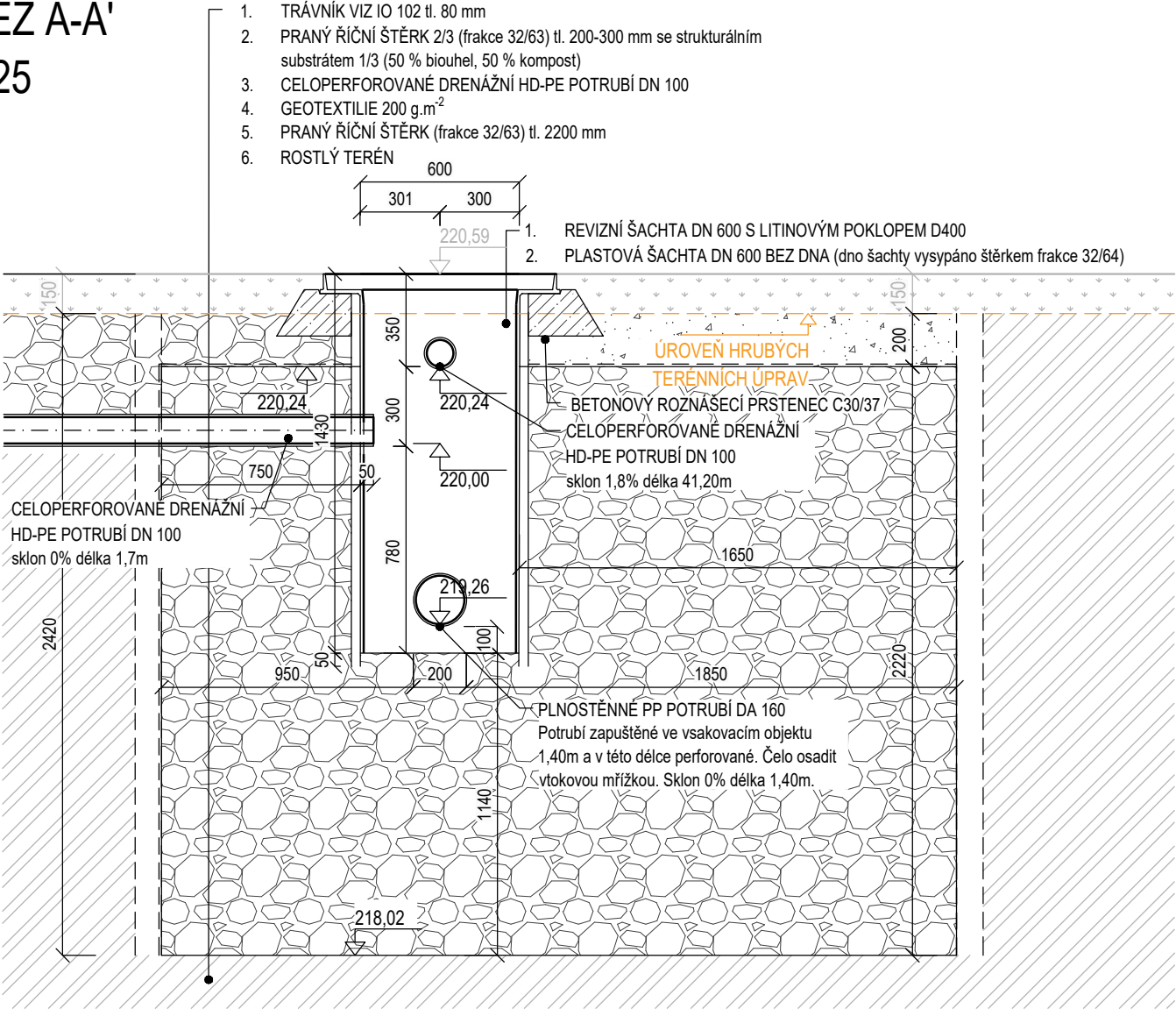
— CD —	KABELY SDĚLOVACÍ - ČD Telematika
— CETIN —	KABELY SDĚLOVACÍ - CETIN
— DPMB —	KABELY SDĚLOVACÍ - DPMB
— TSB —	KABELY SDĚLOVACÍ - TSB
— SILOVÉ NN —	KABELY SILOVÉ NN - EON
— VO —	KABELY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
— >> —	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
— >>> —	KANALIZACE JEDNOTNÁ
— VODOVOD —	VODOVOD
— X —	RUŠENÉ

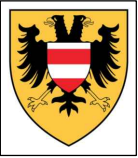
VYTYČOVACÍ SCHÉMA A BODY



Označení	X	Y
RŠ3	1160365,555	598188,835
V2a	1160363,162	598189,628
V2b	1160366,640	598190,015
V2c	1160366,972	598187,032
V2d	1160363,493	598186,646
F	1160370,663	598192,351

ŘEZ A-A'  
1:25



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		PARÉ	
AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří Vítek, ČKAIT 1000744				
VYPRACOVAL	Ing. Veronika Brychtová				
STUPEŇ DOKUMENTACE	PDPS	MĚŘÍTKO 1:25, 1:100			
ČÁST DOKUMENTACE	D.1.4.1.A Hospodaření s dešťovými vodami			ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.1.A.21	
NÁZEV VÝKRESU					
Vsakovací objekt V2					