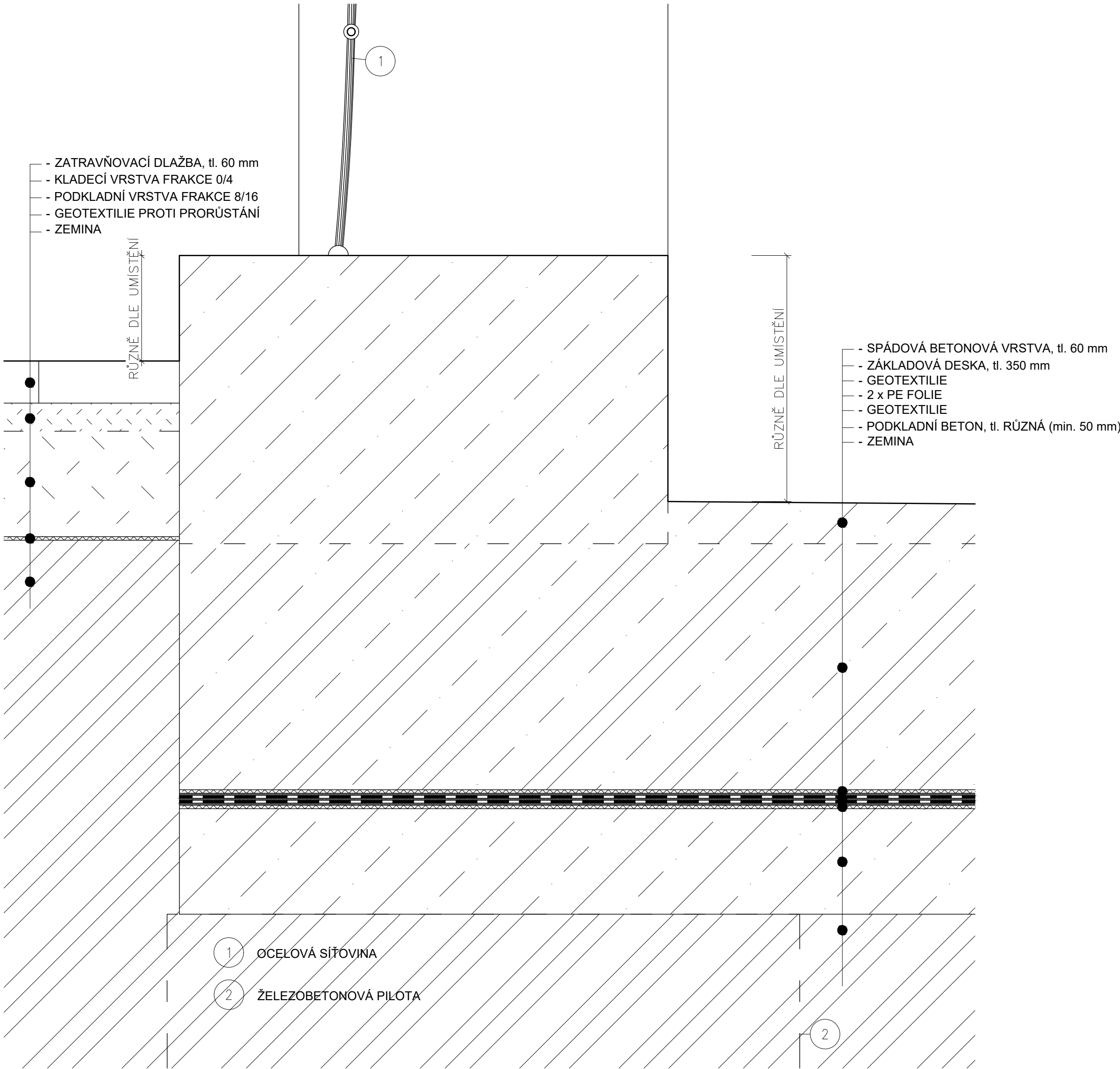


D4 - DETAIL OSAZENÍ OBJEKTU DO TERÉNU MIMO  
MÍSTO NAPOJENÍ NA KOMUNIKACI - 1.NP



LEGENDA MATERIÁLŮ

	KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTURKCE
	DRČENÉ KAMENIVO
	PŮVODNÍ ZEMINA
	GEOTEXTILIE
	SPOJOVACÍ MATERIÁL
	HYDROIZOLACE

INFORMACE:

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

PŘI REALIZACI JAKÉKOLIV DÍLČÍ ČÁSTI OBJEKTU JE NUTNÉ POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

POZNÁMKA OBECNÁ:

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACÍ, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST

DETAILY SLOUŽÍ POUZE K VYJÁDRĚNÍ DESIGNOVÉHO A ARCHITEKTONICKÉHO NÁZORU PROJEKTANTA, ZOBRAZENÝ DETAIL PŘEDSTAVUJE IDEOVÉ ŘEŠENÍ POZIC NAVRŽENÝCH KONSTRUKCÍ. DOPRACOVÁNÍ DETAILŮ V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE JE POVINNOSTI ZHOTOVITELE DLE PŘEDPISŮ JEDNOTLIVÝCH DODAVATELŮ SYSTÉMŮ A KONSTRUKCÍ POUŽITÝCH V DETAILU.

název a místo stavby:

Parkovací dům  
Skořepka



k.ú. Trnitá, parc. č. 1107/1, 1107/3, 1107/4, 1107/5

investor:  
Brněnské komunikace a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice  
Zastoupený: Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem

část:  
D.1.1 Architektonicko stavební řešení  
SO 01

zodpovědný projektant :  
Ing. Richard Vala, ČKAIT 1006753

vypracoval :  
Petr Mareček, Ing. Richard Vala, Bc. David Gilbert

stupeň dokumentace:  
DPS

výkres:  
D3: DETAIL OSAZENÍ OBJEKTU DO TERÉNU  
MIMO MÍSTO NAPOJENÍ NA KOMUNIKACI - 1.NP

měřítko:	datum:	formát:
1:5	ČERVEN 2021	A2

číslo výkresu:

D.1.1 - 27 - D4