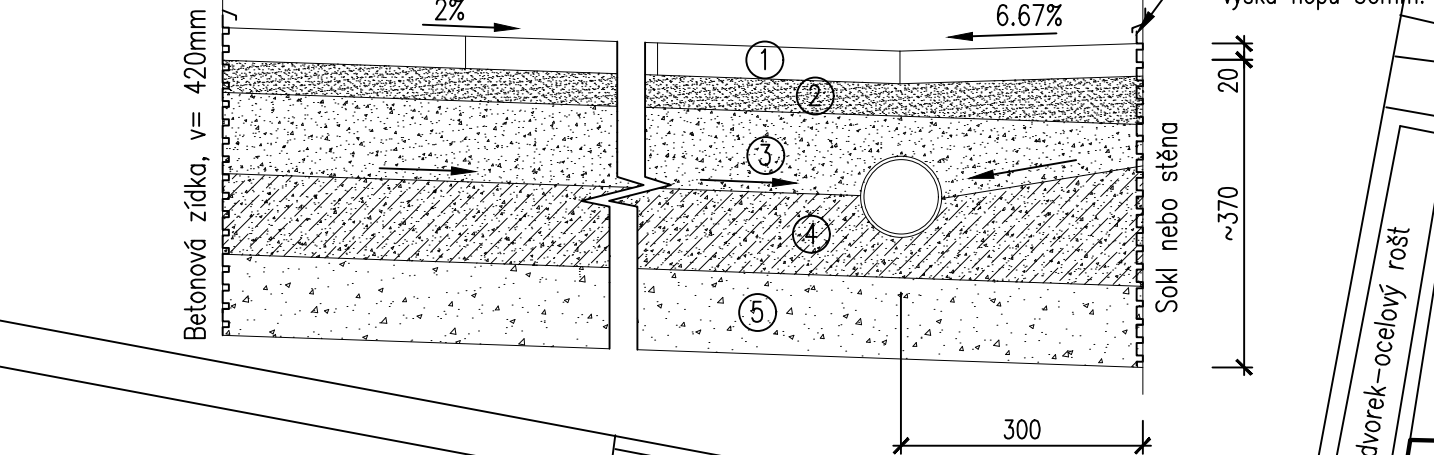


POCHOZÍ CHODNÍK – ŘEŠENÍ NOVÉ SKLADBY A ODVEDENÍ SRÁŽKOVÝCH VOD

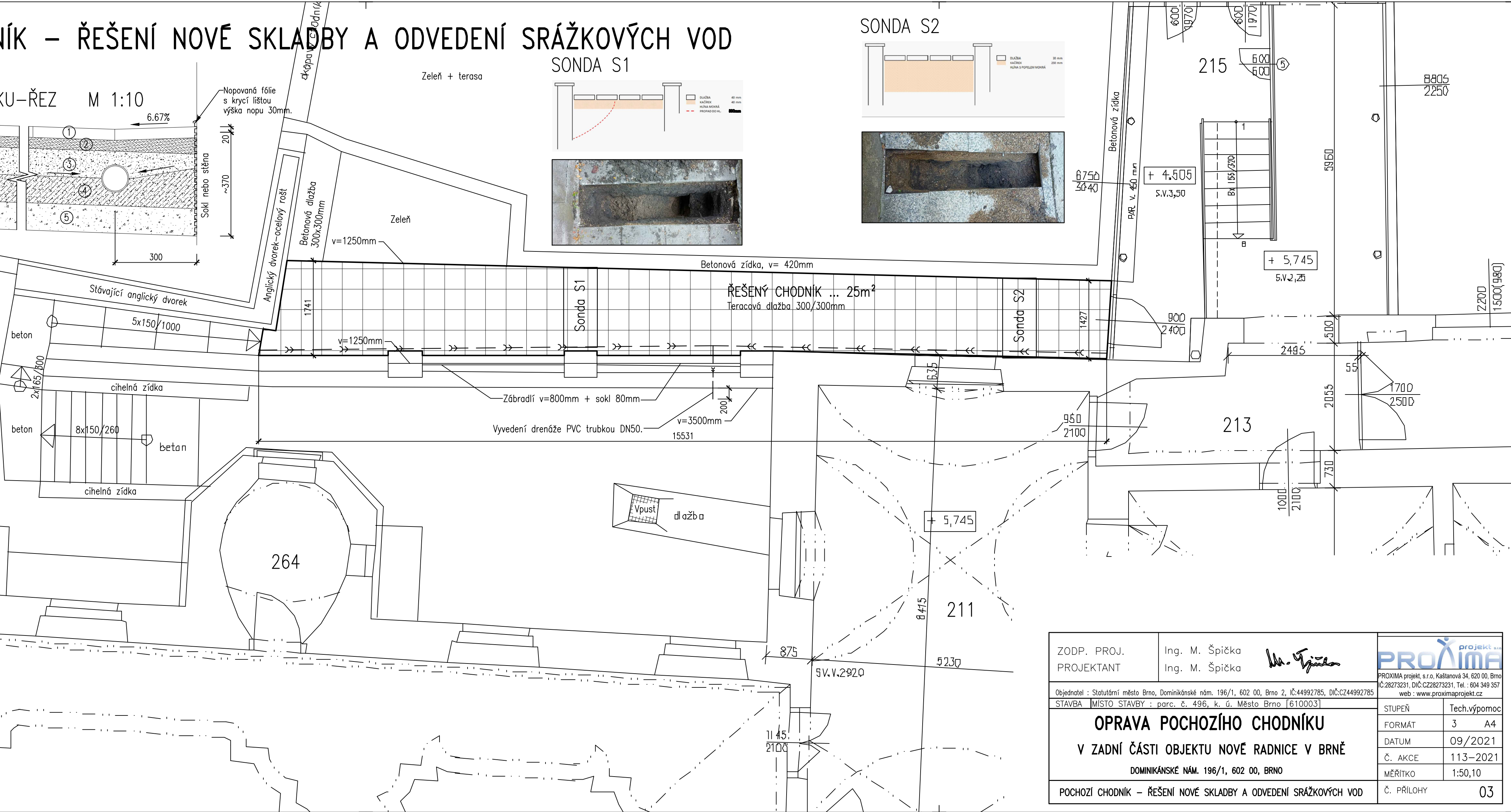
PŮDORYS M 1:50

NOVÁ SKLADBA CHODNÍKU–ŘEZ M 1:10



LEGENDA SKLADBY :

- 1...Stávající přeložené dlaždice + doložení 20% nových (ztratině) ... 30mm.
- 2...HDK 4÷8mm (kladecí lože) ... 40mm.
- 3...HDK 4÷32mm (drenážní vrstva), hutněno na Mvd=25MPa ... 100mm.
- 4...HDK 0÷32mm stabilizovaná cementem, hutněno na Mvd=40MPa ... 100mm.
- 5...HDK 0÷64mm (podkladní vrstva), hutněno na Mvd=15MPa ... 100mm.



ZODP. PROJ. PROJEKTANT	Ing. M. Špička Ing. M. Špička		
Objednatel : Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00, Brno 2, IČ:44992785, DIČ:CZ44992785		PROXIMA projekt, s.r.o., Kaštanová 34, 602 00, Brno IČ:28273231, DIČ:CZ28273231, Tel. : 604 349 357 web : www.proximaprojekt.cz	
STAVBA [MÍSTO STAVBY : parc. č. 496, k. ú. Město Brno [610003]]		STUPEŇ	Tech.výpomoc
OPRAVA POCHOZÍHO CHODNÍKU V ZADNÍ ČÁSTI OBJEKTU NOVÉ RADNICE V BRNĚ DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00, BRNO		FORMÁT	3 A4
		DATUM	09/2021
		Č. AKCE	113–2021
POCHOZÍ CHODNÍK – ŘEŠENÍ NOVÉ SKLADBY A ODVEDENÍ SRÁŽKOVÝCH VOD		MĚŘÍTKO	1:50,10
		Č. PŘÍLOHY	03