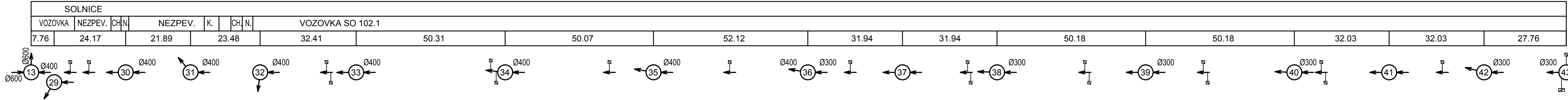


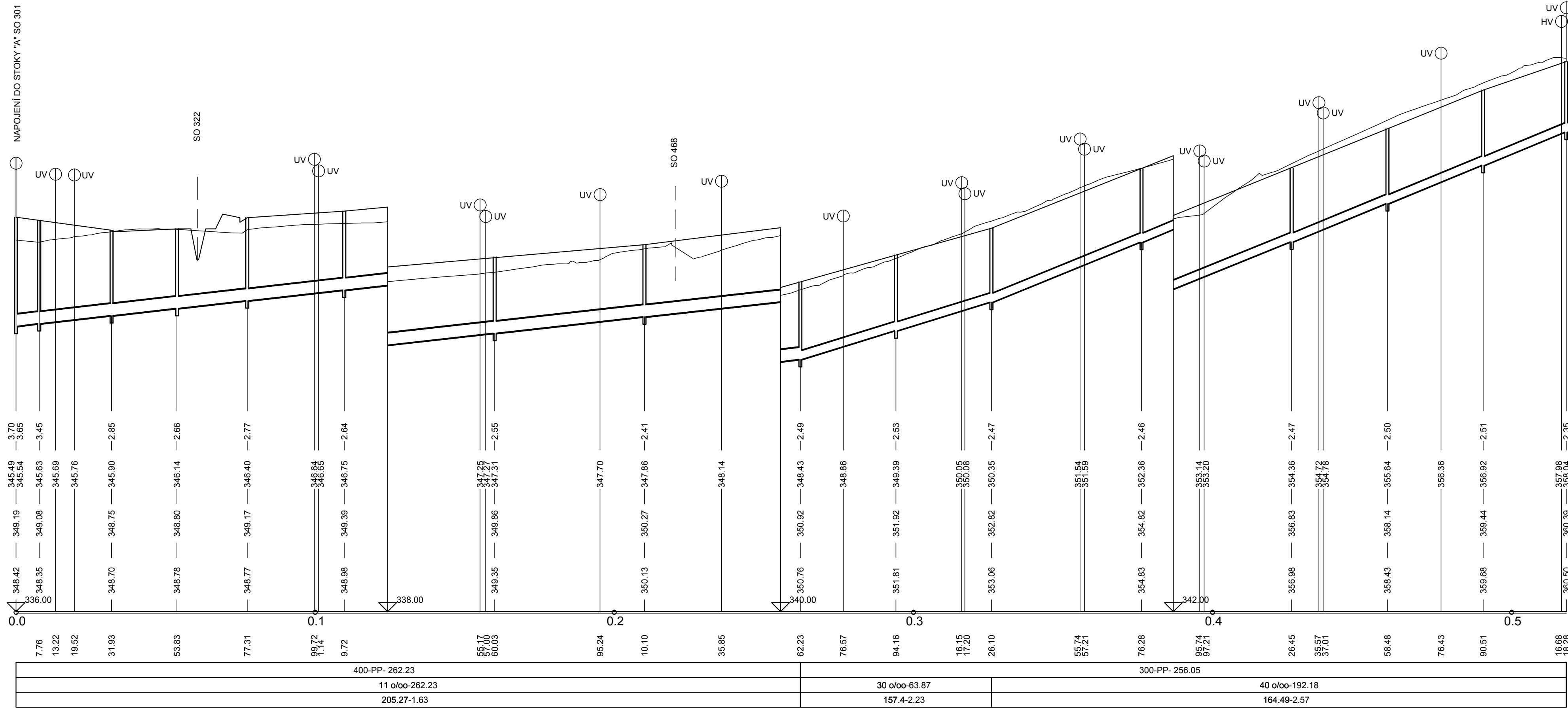
KAT.ÚZEM./ULICE
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOST ŠACHET

ČÍSLA ŠACHET



SO 301 - STOKA "A1"
DN 400 - PLAST - 262,23 m
DN 300 - PLAST - 256,05 m

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :1000
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100



D.1 Stavební část

D.1.3.1 Objekty dešťových kanalizací

SO 301

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
-------------	--	----------------------

Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK	Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:	SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:
Čís. akce: 17 289	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	 M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz		
Navrhl/vypracoval: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Aleš MALÍNSKÝ podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. V. Koníček
Technická kontrola: Petr ZLOSKÝ podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš KOPEČEK podpis:	

Kraj: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky: 17 289 2
Místo stavby: SOLNICE – PZ JIH	Číslo akce: 17 289
Objednatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum: 06/2021
Název stavby: „Rozvoj centrální průmyslové zóny a dopravní infrastruktury, Solnice - jih“ v rámci projektu „Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu“	Formát: 4 x A4
Objekt: SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PRŮMYSLOVÁ ZÓNA JIH, SEVERNÍ ČÁST	Měřítko: 1:1000/100
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL STOKY "A1"	Stupeň: Souprava: PDPs
	Číslo přílohy: 3.2