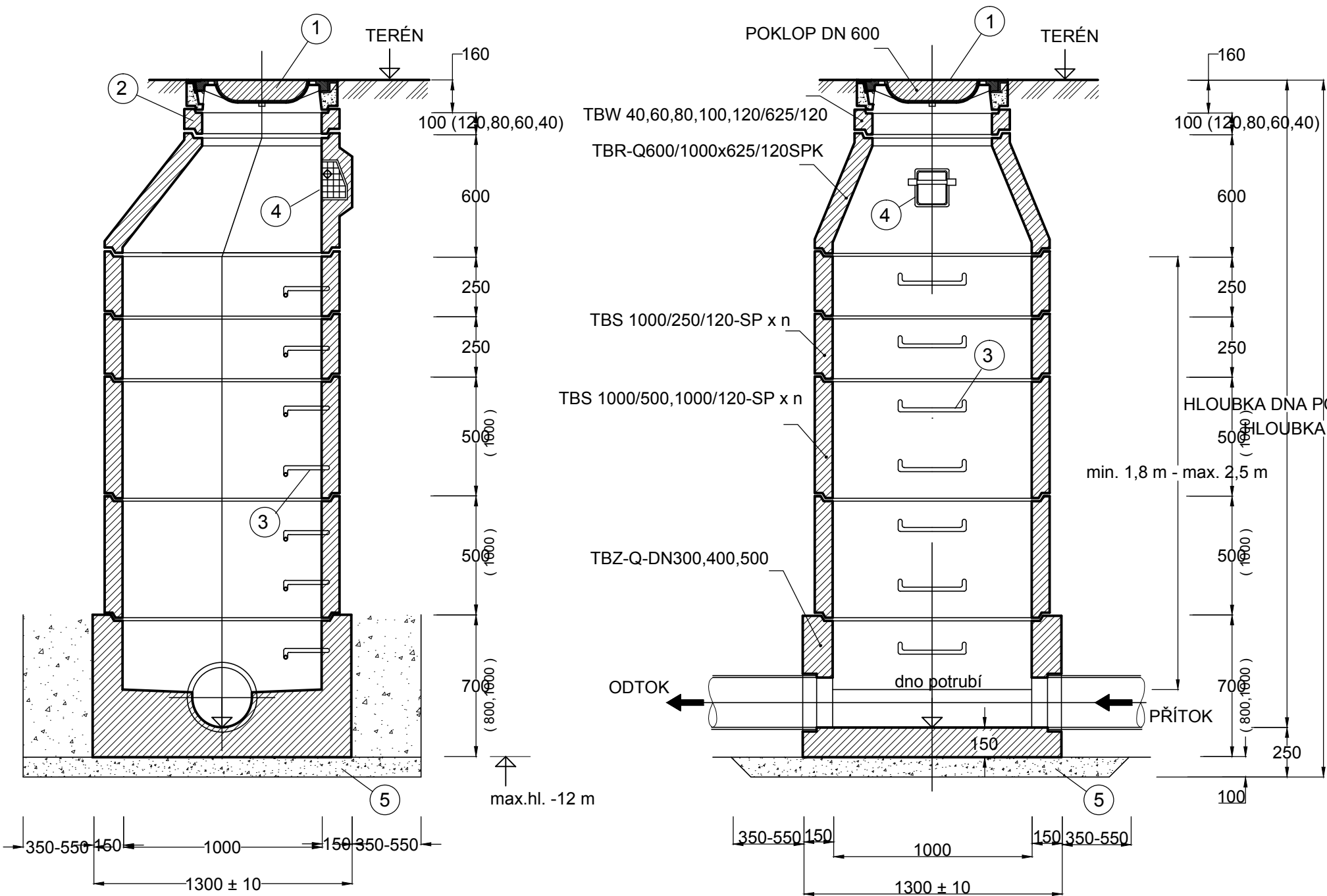
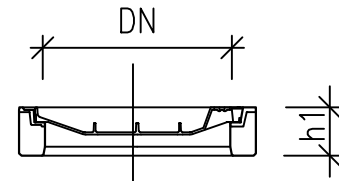


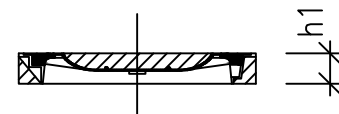
ZÁKLADNÍ SESTAVA - hloubka šachty 1800 - 2500 mm



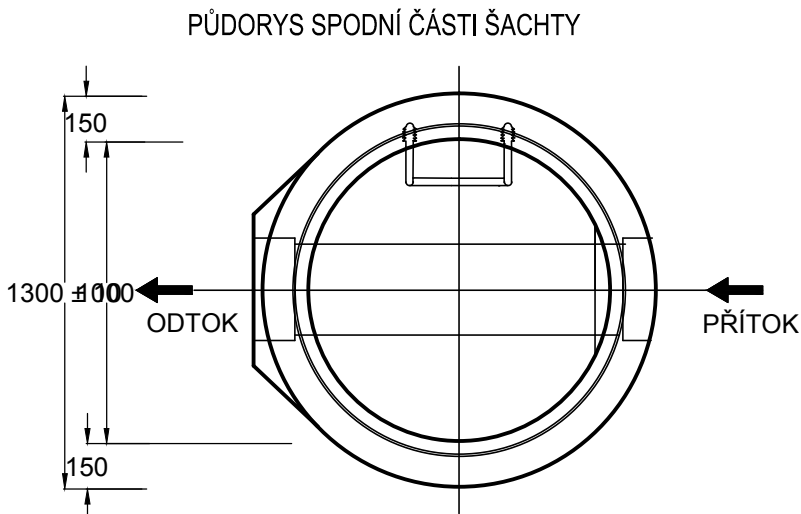
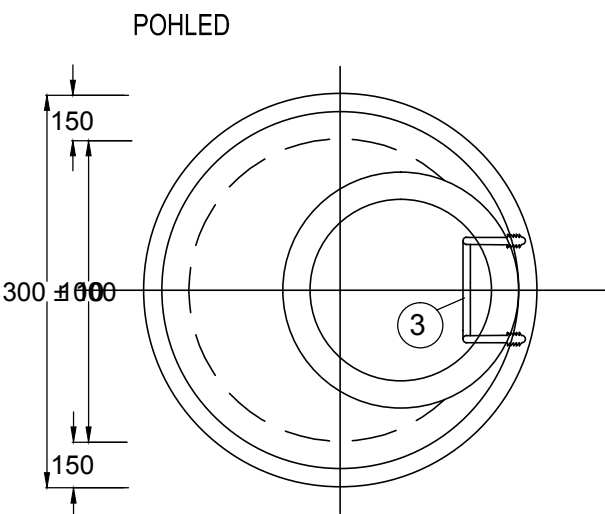
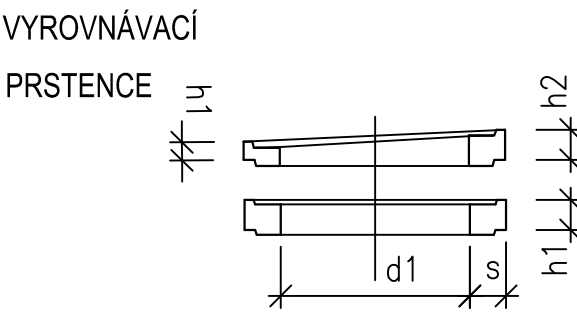
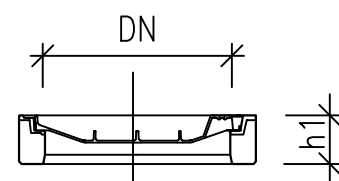
1a) ~~POKLOP NEKOVOVÝ, min.B125~~  
~~umístění : v SDP~~



1b) POKLOP LITINOVÝ, D400  
umístění : ve vozovce silnice



1c) POKLOP A15-D400  
umístění : mimo silnici



Poklop				
označení	DN (mm)	h1 (mm)	Zatížení (kN)	Hmotnost (kg)
víko NEKOVOVÉ min.B125 bez odvětrání rám opatřené zámekem	1a) 625	125-160	min.125	-
víko CELOLITINOVÉ D400 bez odvětrání kloubové uložení víka v rámu opatřené zámekem, zabezpečení proti vyskočení	1b) 625	100	400	82
víko A15-D400 bez odvětrání rám ve svahu s pantem a aretací	1c) 625	75-160	15-400	71-165


## 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. Vl. 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:	3 x A4
Objekt:	SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PRŮMYSLOVÁ ZÓNA JIH, SEVERNÍ ČÁST	Měřítko:	—
Příloha:	VSTUPNÍ ŠACHTA	Stupeň:	—
		Číslo přílohy:	5.1