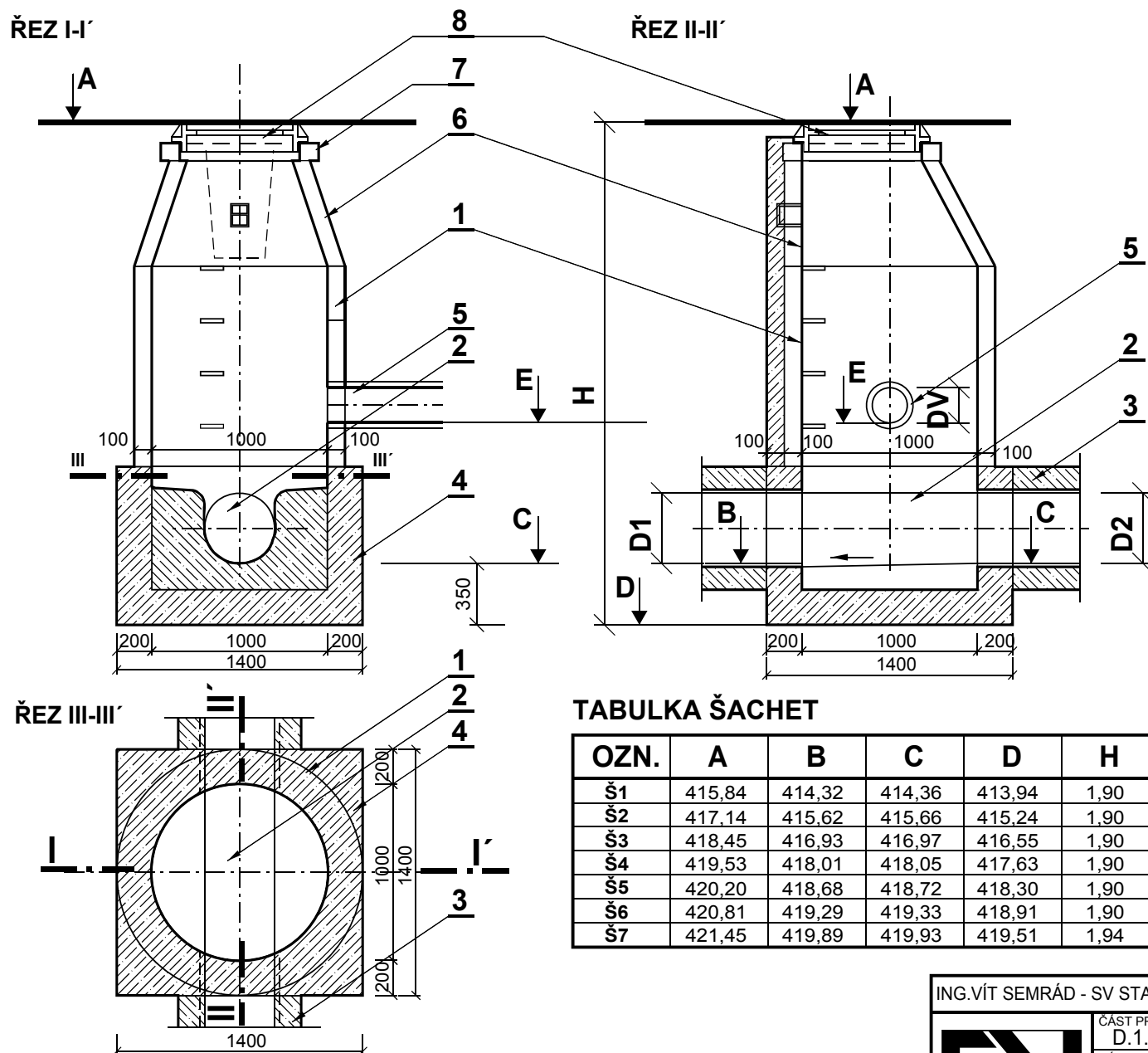


KANALIZAČNÍ ŠACHTA Š1 ÷ Š7 = 7 KS

ŘEZ I-I'

ŘEZ II-II'



LEGENDA TABULKY

- A** KOTA POKLOPU
- B** NIVELETA ODTOKU
- C** NIVELETA PŘÍTOKU
- D** KOTA ZÁKLADOVÉ SPÁRY
- E** NIVELETA NEJVYŠŠÍHO VTOKU
- D1** DN ODTOKU
- D2** DN PŘÍTOKU
- DV** DN NEJVYŠŠÍHO VTOKU

LEGENDA ŠACHTY

- 1** SKRUŽ TBS - Q 1000/1000/90/SL
- 2** KAMENIN. KANAL. POTRUBÍ
- 3** OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ - BETON PROSTÝ B15
- 4** DNO A KYNETA ŠACHTY PREFABRIKOVANÉ
- 5** ZAÚSTĚNÍ PŘÍPOJKY
- 6** PŘECHODOVÁ SKRUŽ TBR - Q 625/600/90/SPK
- 7** VYROVNÁVACÍ PRSTENEC
- 8** POKLOP BU-B-1 D 400 Z TVÁRNÉ LITINY KLOUBOVĚ ULOŽEN - SE ZNAKEM MĚSTA SEZ.ÚSTÍ

TABULKA ŠACHET

OZN.	A	B	C	D	H	E	D1	D2	DV
Š1	415,84	414,32	414,36	413,94	1,90	414,49	250	250	200
Š2	417,14	415,62	415,66	415,24	1,90	415,79	250	250	200
Š3	418,45	416,93	416,97	416,55	1,90	417,10	250	250	200
Š4	419,53	418,01	418,05	417,63	1,90	418,18	250	250	200
Š5	420,20	418,68	418,72	418,30	1,90	418,85	250	250	200
Š6	420,81	419,29	419,33	418,91	1,90	419,46	250	250	200
Š7	421,45	419,89	419,93	419,51	1,94	420,06	250		200

ING. VÍT SEMRÁD - SV STATIKA, PROJEKCE - STATICKÁ, PROJ. A INŽ. KANCELÁŘ, TÁBOR 1977



ČÁST PROJEKTU :
D.1.1. ARCH. STAV. TECHN. A KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

NÁZEV PROJEKTU :
STAVEBNÍ ÚPRAVY
ULICE ŠVERMOVA, SEZIMOVO ÚSTÍ
SO-03 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

HL. PROJEKTANT :
ING. VÍT SEMRÁD

VYPRACOVAL :
LENKA POSLUŠNÁ

DATUM :
06 / 2016

STUPĚŇ PROJEKTU :
ÚR + SP

ČÍSLO VÝKRESU :
S 304

ČÍSLO ZAKÁZKY :
62 / 2015

NÁZEV VÝKRESU :

DETAIL KANALIZAČNÍ ŠACHTY Š

MĚŘÍTKO :
M 1 : 25

POČET FORMÁTŮ :
2A4