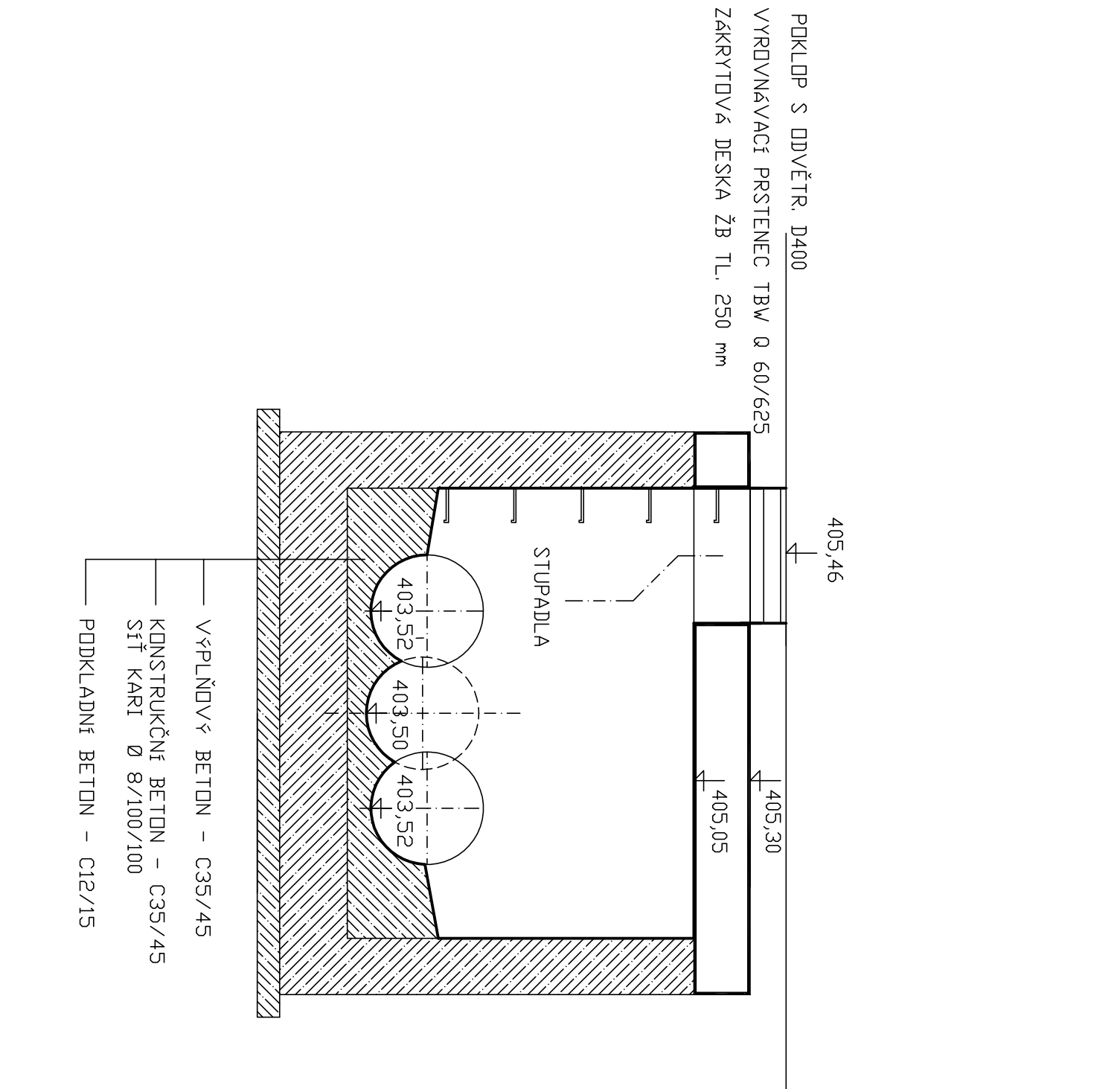


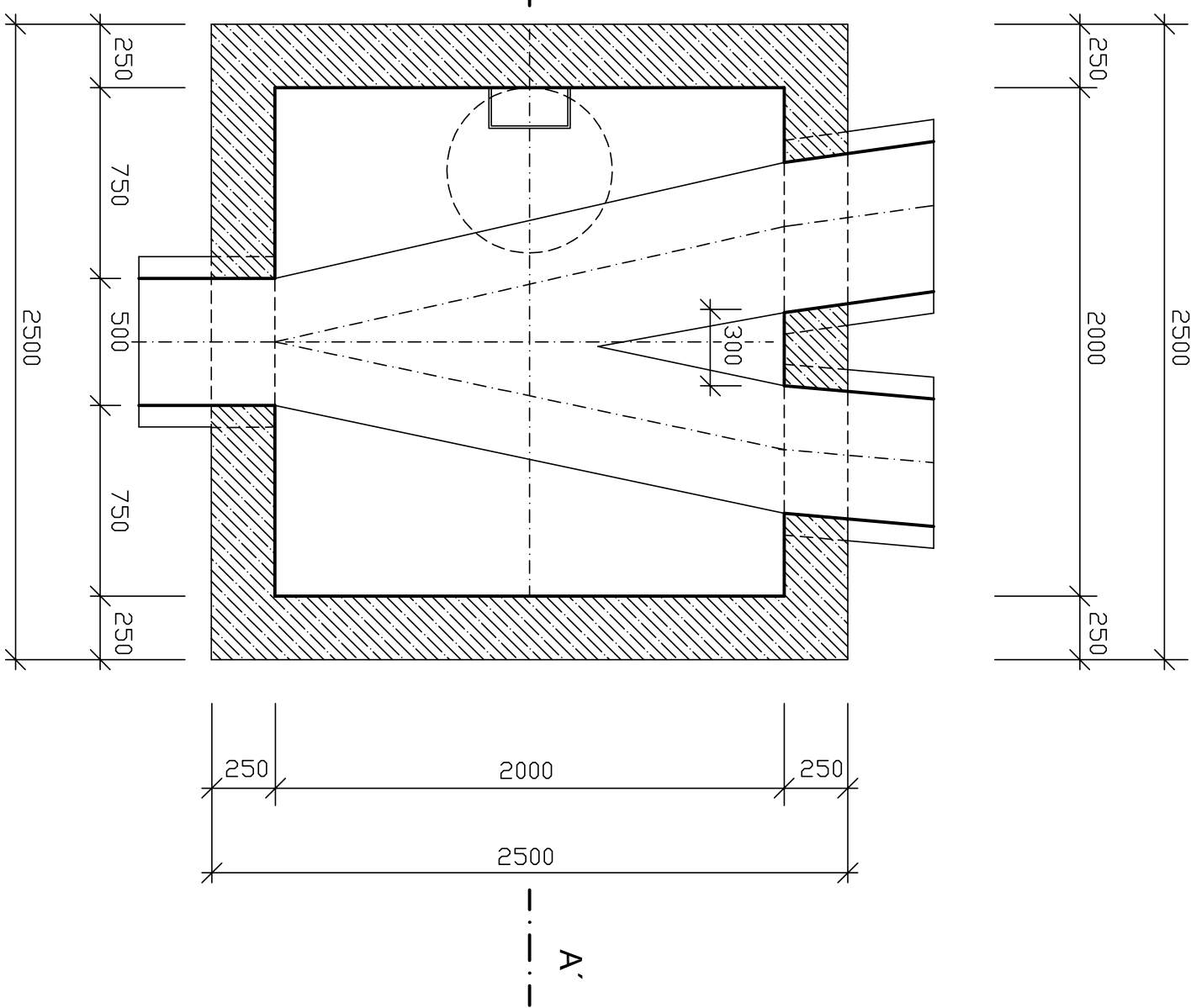
SOUTOKOVÁ ŠACHTA Š1

ŘEZ A - A'

Měř.: 1 : 25

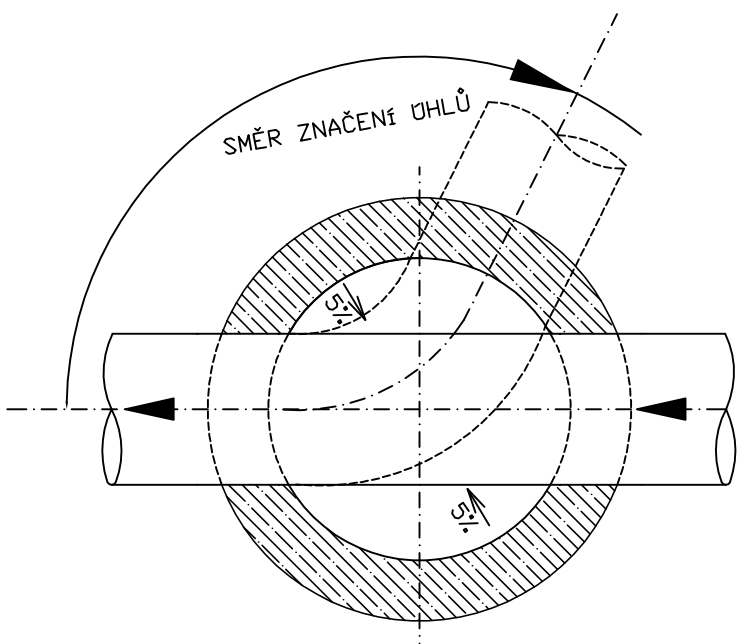
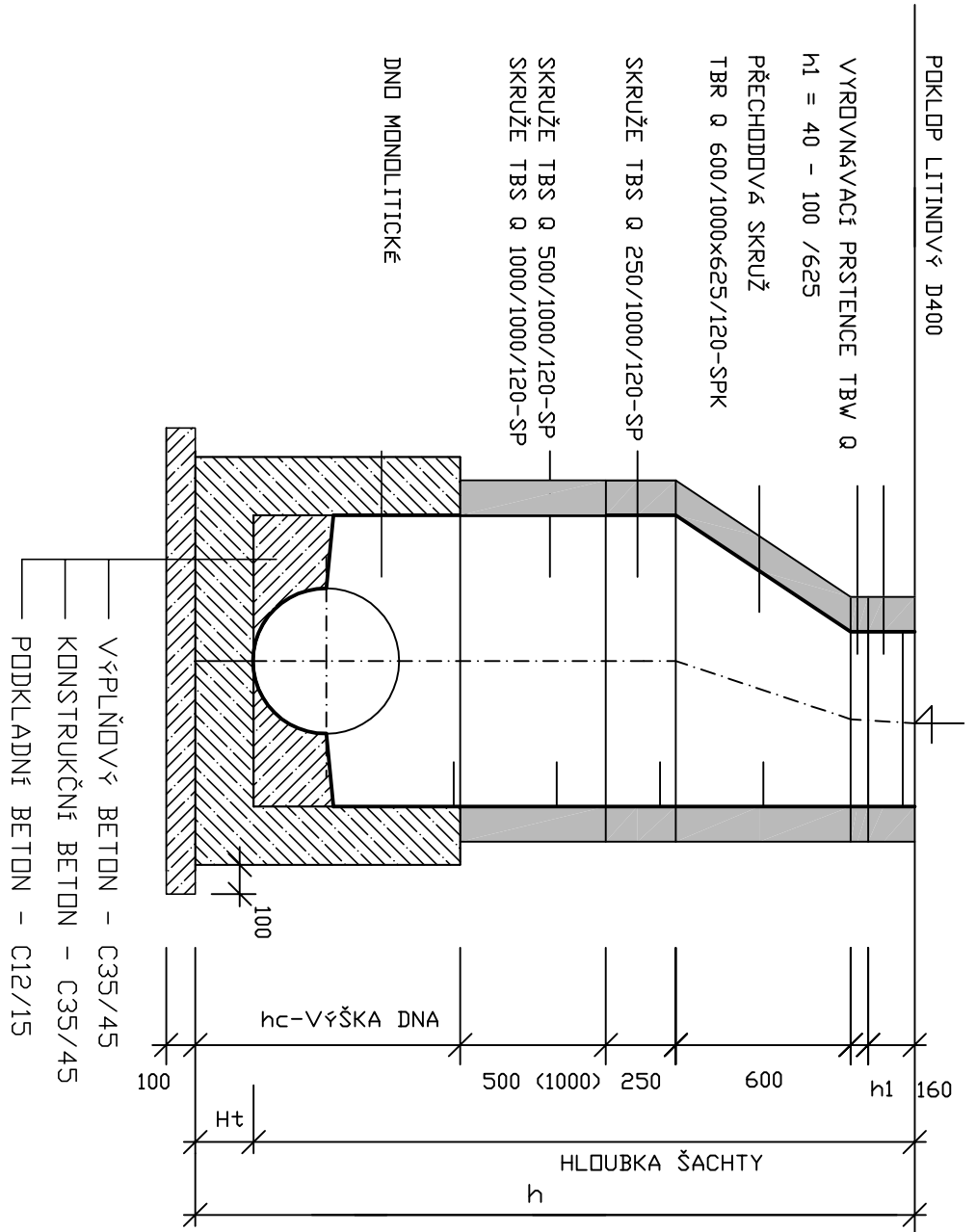


PŮDORYS



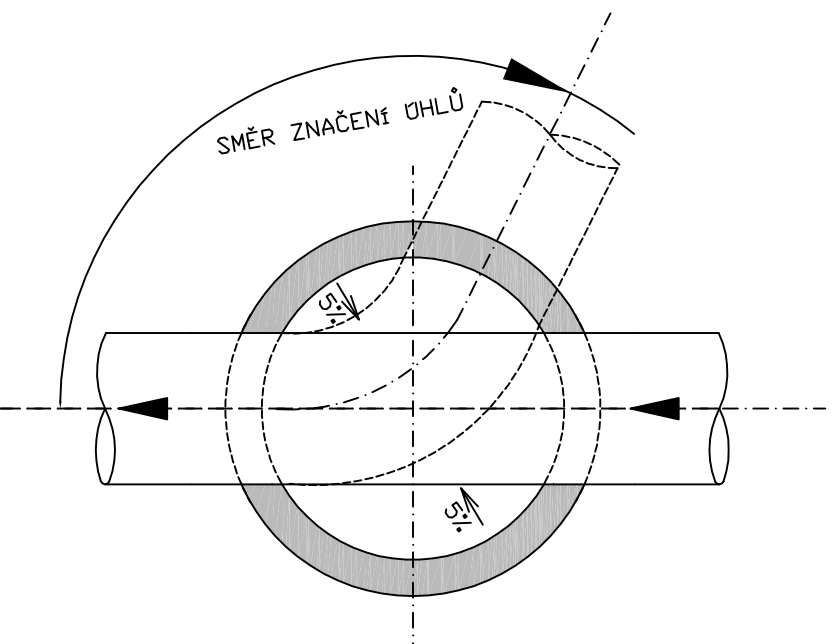
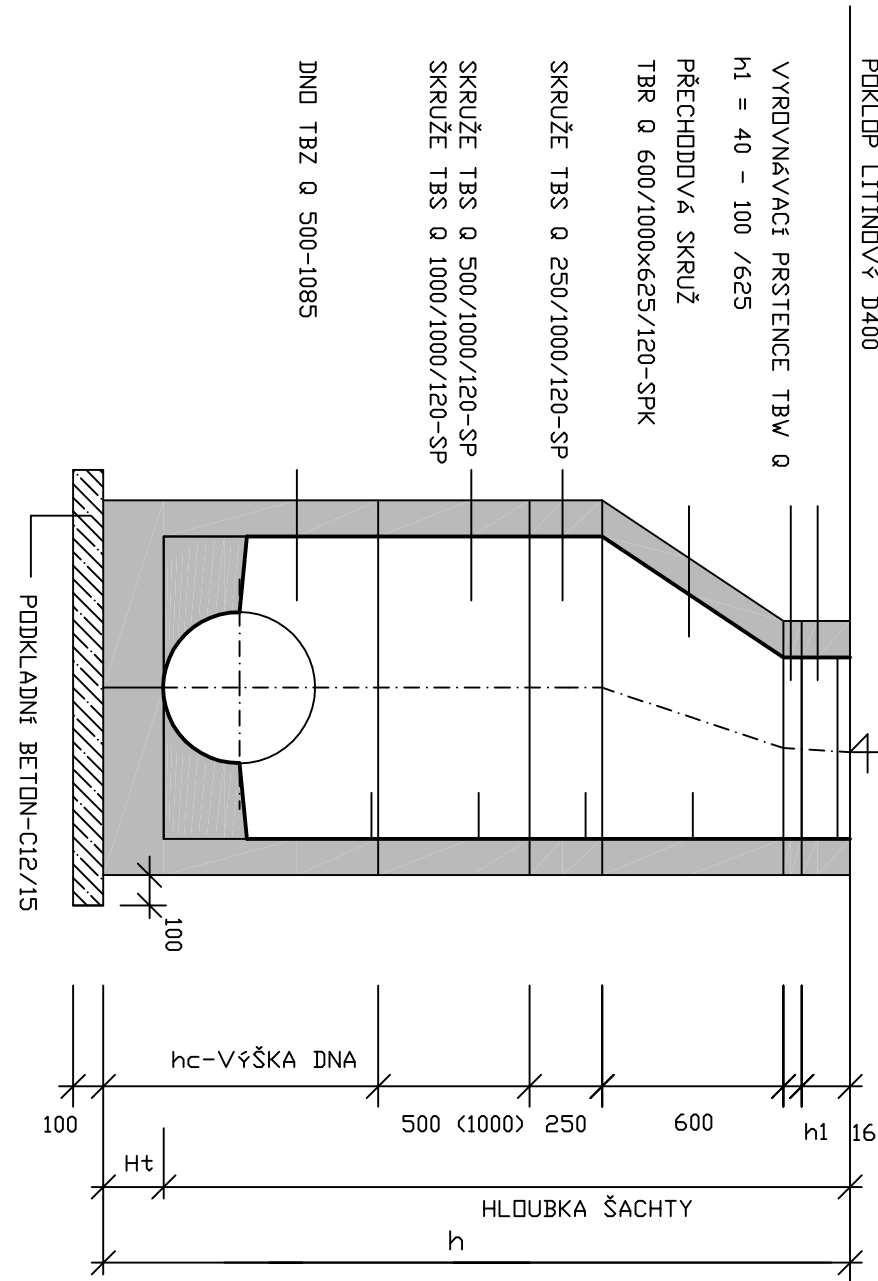
SCHEMA ŠACHTY DN 1000
S MONOLITICKÝM DNEM

MĚŘ: 1:25



SCHEMA ŠACHTY DN 1000
S PREFABRIKOVANÝM DNEM

MĚŘ: 1:25



Tabulka šachet

Šachty jsou navrženy prefabrikované dle DIN

Š.č.	DN stoky			Hloubka šachty m	Šachť.dro TBR Q 500-1085	Skruze			Litinový poklop D400- ks	Vyrovnávací prstence TBRVO			
	Kóta dna	Odt.	přít.			TBR Q	1000/1000/ 120-SP	1000/500/ 120-SP		1000/25/ 120-SP	100/625	60/625	40/625
1	1	2	3										
Stoka „A“													
Š1	405,46	500	500	500	1,95	Monol.	Dle	-	1	-	1	1	
Š2	405,51	500	400	500	2,40	Monol.	Dle	1	-	1	1	1	
Š3	405,65	500	400	500	2,40	Monol.	skut	-	1	-	1	1	
Š3	406,50	500	500	500	2,36	1	Dle	1	-	1	1	1	
Š3	404,14	500	500	500	2,36	1	skut	-	1	-	1	1	

AKCE:	ING. VÁCLAV FREUDL Projektová a obchodní kancelář Čechova 59, 370 01 České Budějovice	VEDUJÍCÍ PROJEKTANT		ING.FREUDL	
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING.FREUDL	
		VYPRACOVÁVAL		ING.FREUDL	
		INVESTOR		OPEC HOMOLE	
NAZEV VÝKRESU	TABULKA ŠACHET, SCHÉMA	OPEC HOMOLE KANALIZACE STOKA A III. ETAPA - OPRAVA		OPEC HOMOLE	
		SO 301 STOKA "A"		DUR/DSP	
		MĚŘITKA: 1:25		FORMÁT: 5 A4	
NAZEV SD		07//2018		PŘÍLOHA č. D.3	