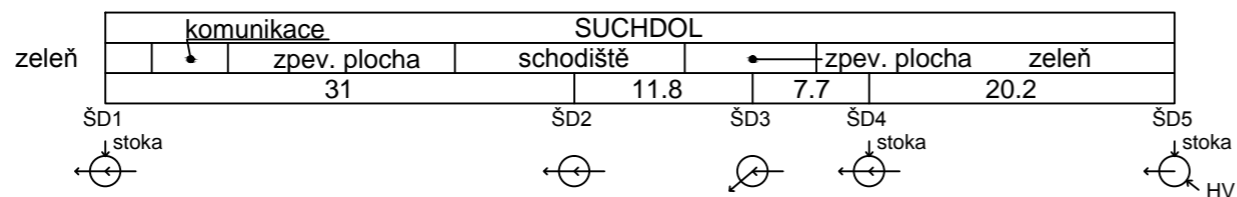


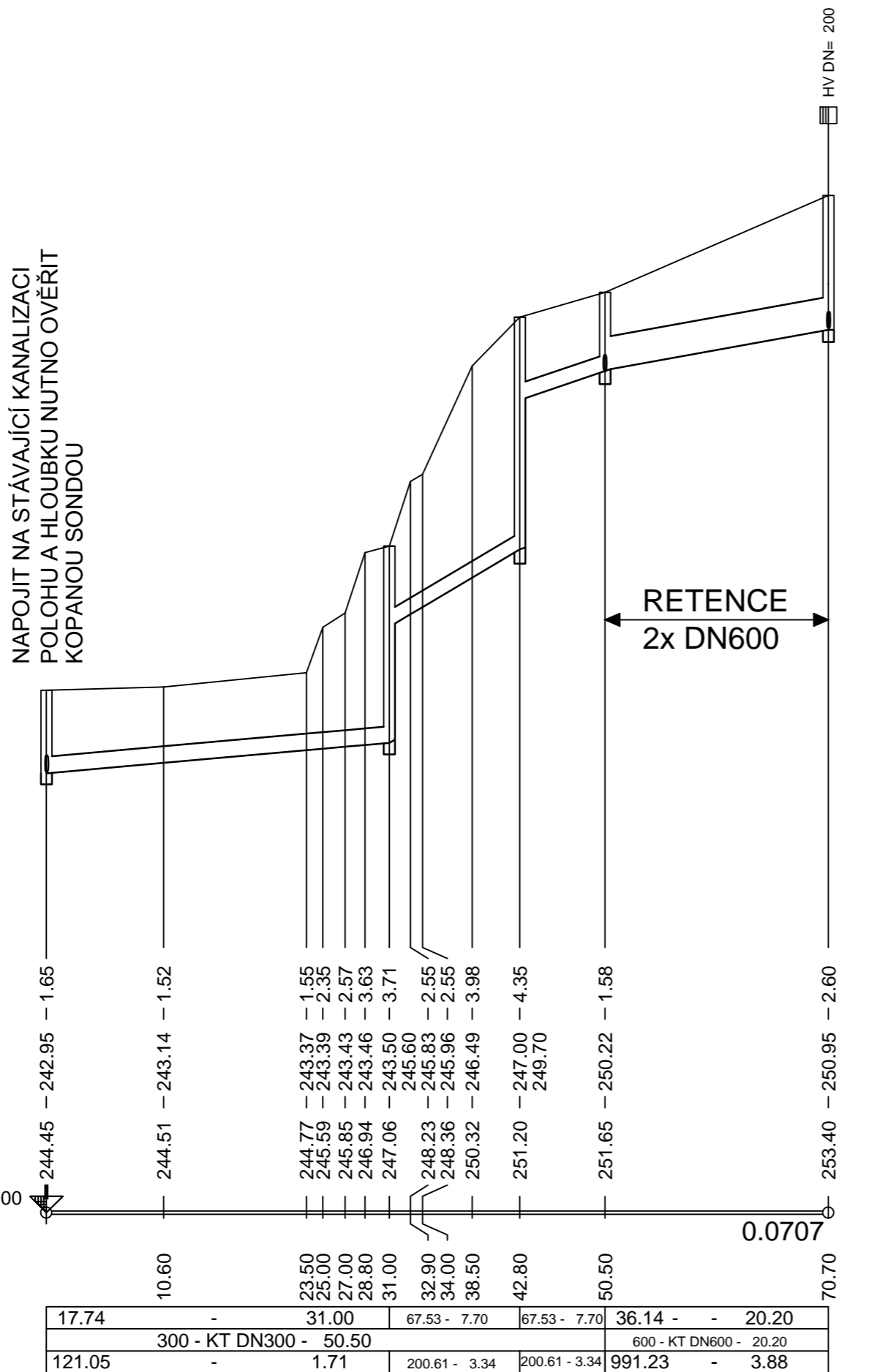
ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET



PODÉLNÝ PROFIL:
STOKY D

MĚŘÍTKO:
1:500/1:100

NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ KANALIZACI
POLOHU A HLOUBKU NUTNO OVĚŘIT
KOPANOU SONDOU



Souřadný systém: S-JTSK

Výškový systém: BpV

KRESLIL:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
AutoCAD	ING. P. RÁKOSNÍKOVÁ	ING. M. CHRÁMOSTA	ING. J. CHMELKA
INVESTOR:	MČ PRAHA 6 - SUCHDOL		
MÍSTO STAVBY:	MČ PRAHA 6, k.ú. SUCHDOL		
AKCE:	<p align="center">STAVBA 3106 TV SUCHDOL ETAPA 0013 - KANALIZACE VČ. KOMUNIKACE KOZÍ HRBETY D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</p>		
OBSAH:	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE		

SUPR
ING. JOSEF CHMELKA

ING. J. CHMELKA - PROJEKTOVÝ ATELIÉR SÚPR
BUBENSKÁ 1, 170 00 PRAHA 7
+420 221 225 120 - 129
e-mail: zti@chmelka-supr.cz

STUPEŇ:	DUR
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	3156
DATUM:	11/2016
FORMÁT:	2 x A4
MĚŘÍTKO:	1:500/100
ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU:
	D1.1.4