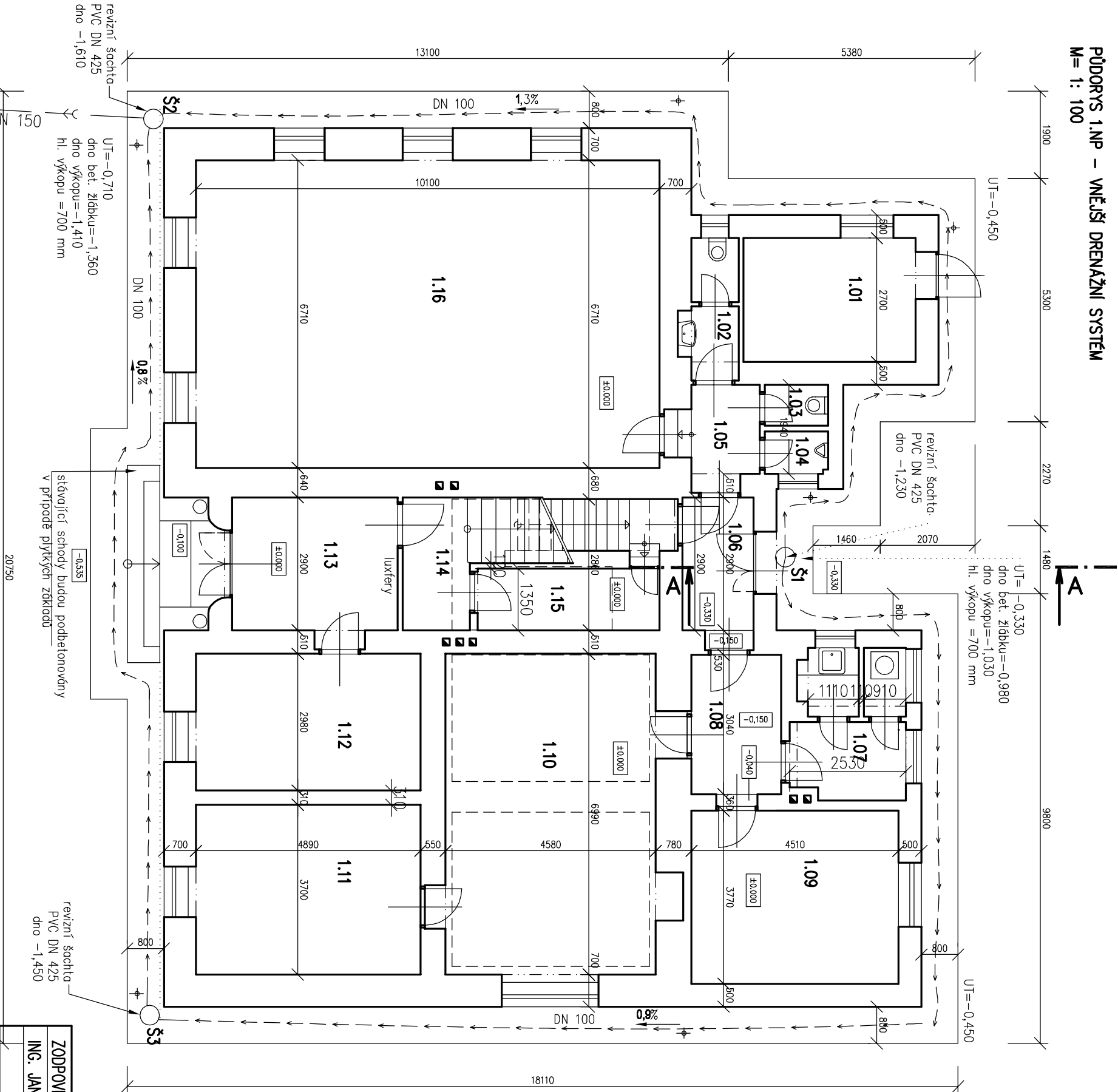
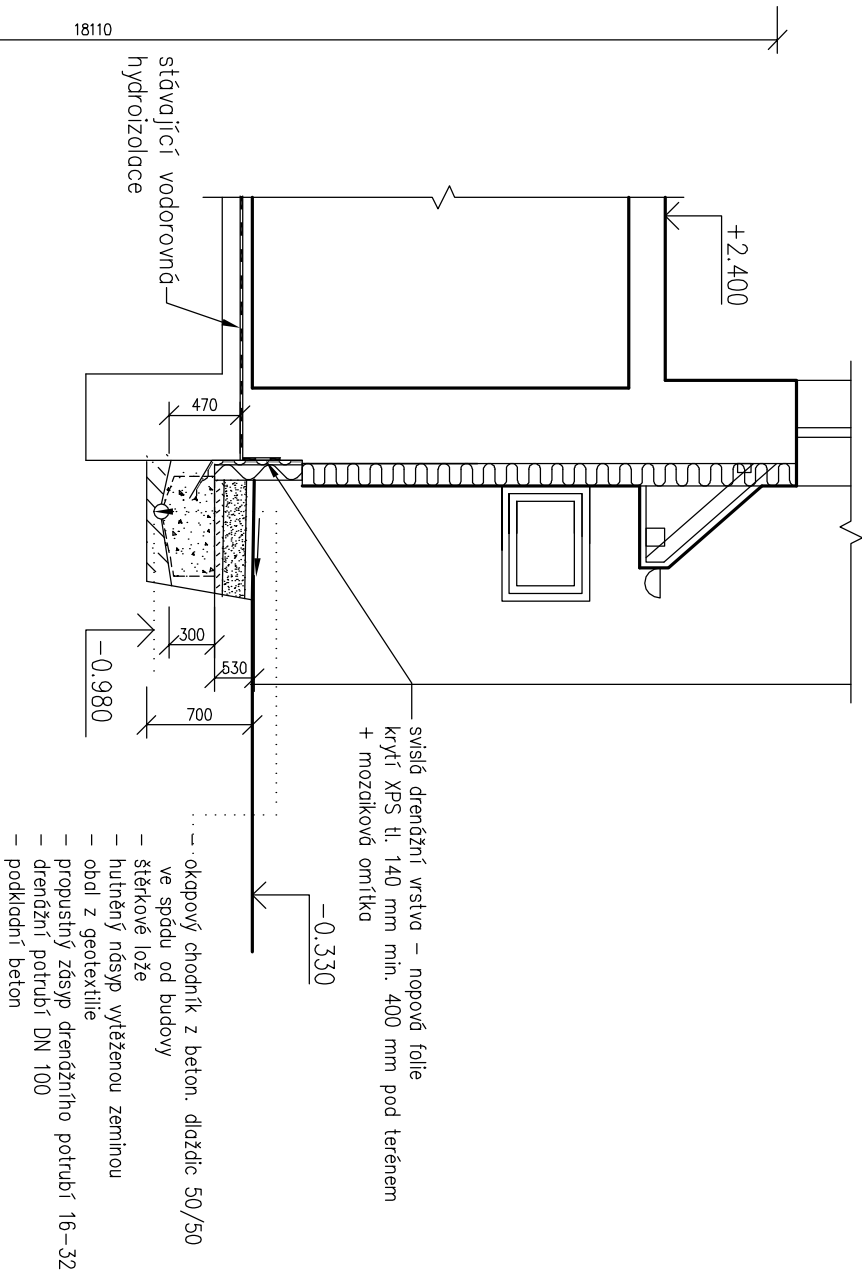


PŮDORYS 1.NP – VNĚJŠÍ DRENÁŽNÍ SYSTÉM
M= 1: 100



ŘEZ A – A
M=1:50



LEGENDA ZNAČENÍ

— → — Drenážní flexibilní PVC potrubí Ø 100 mm
ve štěrkovém zázsupu obaleném geotextilií.

POZNÁMKY:

- při výkopech pro drenáž se nesmí v žládném příkopě jít pod základovou spáru
- minimální spád drenážního potrubí a dna betonových žlábků je 0,5%
- geotextílie je nutné rozložit po celé ploše podlahy pod a nad štěrkový násyp
- betonový žlábek pod drenáž, u vnějšího systému a pod sběrnou drenáž, bude vybetonován v celé šířce
- výkopu rýhy, tak aby byly vyplněny veškeré prohlubně a boční nerovnosti výkopu, aby nedocházelo k zadržování vody a veškerá spodní voda byla odvedena drenážemi

UT=-0,550
dno bet. žlábků=-1,200
hl. výkopu=-1,250
hl. výkopu =700 mm

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jana Kristová Kalamářská 144 747 62 Mokré Lazce IČO : 729 97 621	
ING. JANA KRISTOVÁ		ING. JANA KRISTOVÁ			
INVESTOR : OBC NOVÉ SEDLICE, ZÁHUMENNÍ 85, 747 06 NOVÉ SEDLICE				DATUM	ŘÍJEN 2011
STAVBA				STUPĚŇ	DPS
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ S KULTURNÍM ZAŘÍZENÍM				ÚČEL	PROJEKT
č.p. 56, NOVÉ SEDLICE				ZAK. ČÍSLO	11/2011
				ARCH. ČÍSLO	
OBSAH		VNĚJŠÍ DRENÁŽNÍ SYSTÉM		MĚR. 1 : 100	Č.V. 12