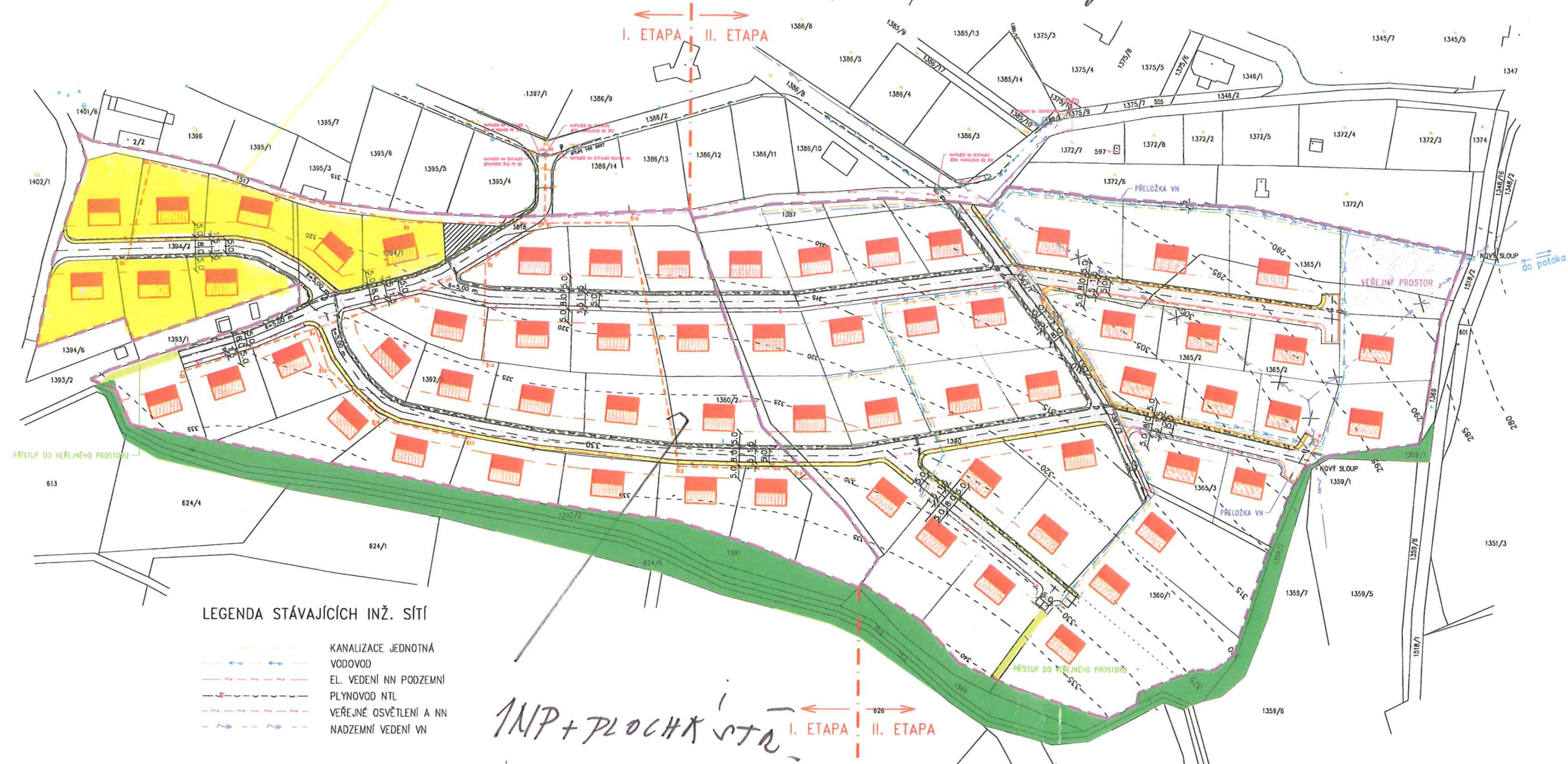


ÚPRAVA

DOMY, V KTERÝCH JE PONECHÁNO
PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ:
 1-podlažní RD s podkrovním a s možností podsklepení,
 sedlová střecha ve sklonem 30-40°, skladaná křivina

I. ETAPA II. ETAPA



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽ. SÍTÍ

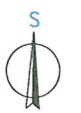
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- PLYNOVOD NTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN

LEGENDA PROJEKTOVANÝCH INŽ. SÍTÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- PLYNOVOD NTL
- ROZVODY NN + VO
- PŘELOŽKA VN
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STAVEBNÍ ČARA

LEGENDA PLOCH

- RODINNÝ DŮM
- KOMUNIKACE ASFALTOVÁ
- CHODNÍK DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ - VEŘEJNÝ PROSTOR
- PŘÍSTUP DO VEŘEJNÉHO PROSTORU
- VEŘEJNÝ PROSTOR



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

VYPRACOVALA: ING. R. ENT	KONTROLOVAL: ING. R. ENT		
KRAJ: ZLÍNSKÝ	OBEC: ZLÍN-PŘÍLUKY		
INVESTOR: DERC s.r.o.			
STAVBA:		FORMÁT:	A4
ZLÍN BONĚCKO III - ÚZEMNÍ STUDIE		DATAUM:	10.2009
		STUPEŇ:	S
SITUACE 3		MĚŘÍTKO:	1:1000
		ČÍS. VÝKR.	602c

INP + PLOCHA STA I. ETAPA II. ETAPA