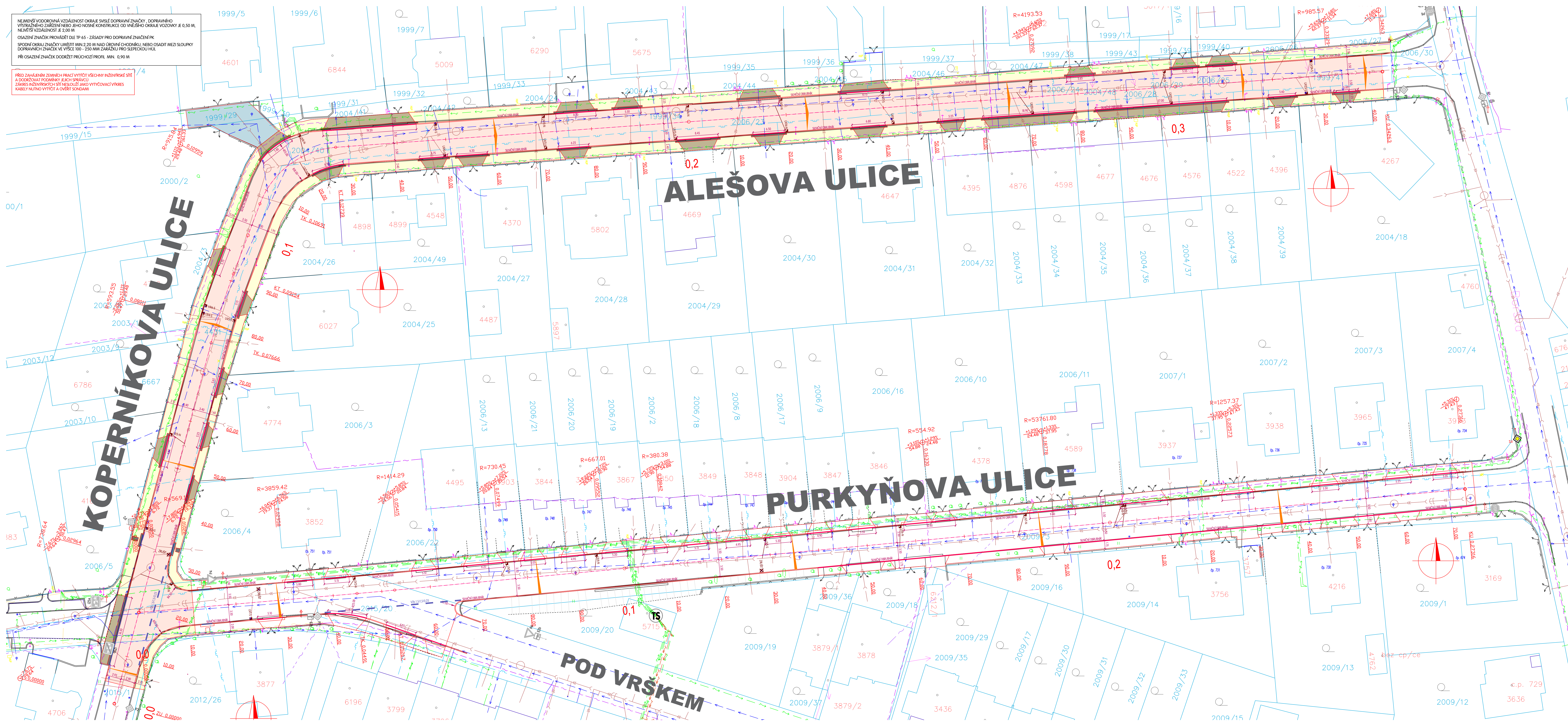


NEJMENŠÍ VODOROVNÁ VZDÁLENOST OKRAJE SVISLE DOPRAVNÍ ZNAČKY, DOPRAVNÍHO VÝSTRAŽNÍHO ZARÍZENÍ NEBO JEHO NOSNÉ KONSTRUKCE OD VNĚŠNÍHO OKRAJE VOZOVKY JE 0,50 M, NEVĚTŠÍ VZDÁLENOST JE 2,00 M.
OSAZENÍ ZNAČEK PROVÁDĚT DLE TP 65 - ZÁSADY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PK.
SPROVNÍ OKRAJ ZNAČEK UMÍSTIT MIN. 2,00 M NAD ÚROVNÍ CHODNÍKU, NEBO OSADIT MEZI SLOUPKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK VE VÝŠCE 100 - 250 MM ZARÁŽKU PRO SLEPEČKOU HLŮ.
PŘI OSAZENÍ ZNAČEK DODRŽET PRŮCHOZÍ PROFIL MIN. 0,90 M.

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH PŘEVÝŠNÍ.
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLŮŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES.
KABELEJ NUTNO VYTÝČIT A OVĚŘIT SONDAŽÍ.



LEGENDA

	START STAV
	NOVÝ STAV
	HRANICE PARCELE DUE K N
	ČÁST PARCELE DUE K N

LEGENDA - POVRCHY

	VOZOVKA - ASFALTOVÝ BETON ACO TH
	PARKOVACÍ - VEGETAČNÍ DLAŽBA
	SESTAV. - BETONOVÁ DLAŽBA ROMA
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA ROMA
	PŘEVÝŠNÍ OBRUBNÍKU 20 MM
	PŘEVÝŠNÍ OBRUBNÍKU 40 MM

LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NAVRŽENÉ

	PŘÍPOJKA ÚLOŽNÍ VPUST DN 150 MM
	BETONOVÁ ÚLOŽNÍ VPUST

LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

	SBOLOVACÍ KABELY CETN - NADZEMNÍ
	SBOLOVACÍ KABELY CETN - PODZEMNÍ
	KABELY VN - PODZEMNÍ
	KABELY VN - NADZEMNÍ
	KABELY VN - NADZEMNÍ
	PLYNOVOD NTL
	VODOVOD - NIKO PROVOZ
	VODOVOD
	KANALIZACE
	VĚŘENÍ OSVĚTLENÍ
	SBOLOVACÍ VĚDĚNÍ CT
	OPTICKÁ SÍTĚ MĚSTA KLATOVY
	PAROVOD

VED. PROJEKTANT ING. TOMÁŠ MACÁN	ZODP. PROJEKTANT ING. TOMÁŠ MACÁN	VYPRACOVAL ING. TOMÁŠ MACÁN	KRESLIL ING. TOMÁŠ MACÁN	 MACÁN PROJEKCE DS s.r.o. ČESKOVA 183, CHUDICE 330 01 tel. 376315118 projektds@macanproje.cz
KRAJ PLZEŇSKÝ	PLZEŇSKÝ	KAT. ÚZEMÍ KLATOVY	KLATOVY	
OBJEDNATEL MĚSTO KLATOVY	MĚSTO KLATOVY	MĚSTO KLATOVY	MĚSTO KLATOVY	
AKCE	KLATOVY - ALEŠOVA A KOPERNÍKOVA, OPRAVA	KLATOVY	KLATOVY	
OBDAH	SITUACE	SITUACE	SITUACE	

FORMAT A4	DATA X1024
ÚČEL PPPS	PPPS
ČÍS. ZAKÁZKY 3924	3924
MĚRITVO 1:250	1:250
ČÍS. PŘÍLOHY 2	ČÍS. KOPIE 2

PODROBNÝ ZÁKRES VÝKRESU JE DOPROUŠENÍM K VÝKRESU SITUACE. VŠECHNY VÝKRESY SÚ VYPRACOVANÉ A KONTROLOVANÉ V SÚVISLÝCH VÝKRESOCH. VÝKRESY SÚ VYPRACOVANÉ A KONTROLOVANÉ V SÚVISLÝCH VÝKRESOCH. VÝKRESY SÚ VYPRACOVANÉ A KONTROLOVANÉ V SÚVISLÝCH VÝKRESOCH. VÝKRESY SÚ VYPRACOVANÉ A KONTROLOVANÉ V SÚVISLÝCH VÝKRESOCH.