

# ZTV PRO VÝSTAVBU RD DŘÍNOV – UL. ZA PARKEM

## LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ :

— — — — —	JEDNOTNÁ KANALIZACE
— · — · — · —	PITNÝ VODOVOD
— — — — —	STL PLYNOVOD
— — — — —	KABEL SLP
— — — — —	VRCHNÍ VEDENÍ NN
— — — — —	KABELOVÉ VEDENÍ NN
— — — — —	VRCHNÍ VEDENÍ VN

NOVÉ NAVRHOVANÉ IS :

— — — — —	JEDNOTNÁ KANALIZACE
— — — — —	STL PLYNOVOD
— — — — —	KABELOVÉ VEDENÍ NN
— — — — —	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ DELKA TRASY 200m
— — — — —	NAPÁČECÍ KABEL CKY-1 4x10
— — — — —	UZEMNĚNÍ FAZN 30x4

## LEGENDA OBJEKTŮ

STÁVAJÍCÍ :

	STÁVAJÍCÍ OBJEKT
	STÁVAJÍCÍ PARCELAČE – KAT. MAPA
	STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
	OPLOČENÍ

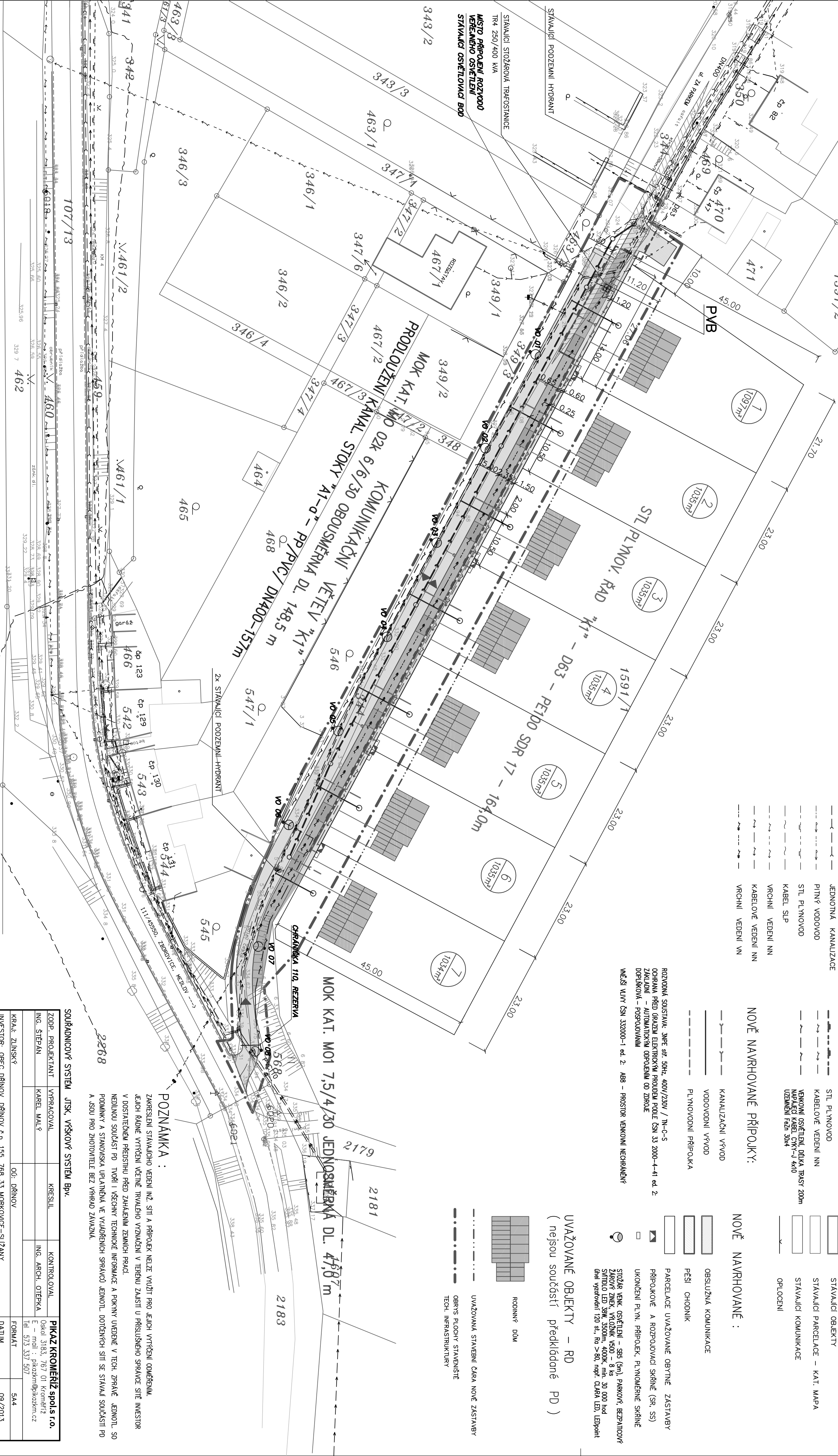
NOVÉ NAVRHOVANÉ :

	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE
	PEŠÍ CHODNÍK
	PARCELAČE UVAŽOVANÉ OBYTNÉ ZASTAVBY
	PŘÍPOJKOVÉ A ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇE (SR, SS)
	UKONČENÍ PLYN. PŘÍPOJEK. PLYNOMĚRNÉ SKŘÍŇE

UVAŽOVANÉ OBJEKTY – RD  
( nejsou součástí předkládané PD )

	RODINNÝ DŮM
	UVAŽOVANÁ STAVEBNÍ ČÁRA NOVÉ ZASTAVBY
	OPRVS. PLOCHY STAVENISŤE
	TECH. INFRASTRUKTURA

STOŽÁR VENK. OSVĚTLENÍ – SR5 (6m), PARKOVÝ, BEZPÁTOVÝ  
ŽÁROVÝ ŽNĚK, VÝŮZNIK 9500 – 8 ks  
SVÍTIDLO LED 30W, 3500lm, 4000K, min. 30 000 hod  
úhel vyzářování 120 st., Ra > 80, např. CLARA LED, LEDpoint



## POZNÁMKA :

**PODMINKY BUDOUCÍHO OPLOČENÍ STAVEBNÍCH PARCEL :**  
V SOULADU S POŽADAVKEM INVESTORA JE UVAŽOVÁNO S MOŽNOSTÍ OPLOČENÍ BUDOUCÍCH STAVEBNÍCH POZEMKŮ  
ZRIZOVÁNÍ BUDOUCÍ STAVEBNÍKY S TÍM, ŽE LINIE PLOTU ZE STRANY BUDOUCÍ ULICE MOŽE PŘÍMO NAVAZAT NA SEVERNÍ OBRUBU NAVR. CHODNIKU  
PŘI SPLNĚNÍ NÁSLEDUJÍCÍCH PODMINEK :  
– SITUOVÁNÍ BRÁNY UMOŽŇUJÍCÍ SJEZD NA STAV. POZEMEK MUSÍ SVYV. SITUOVÁNÍM VYHOVOVAT PŘÍSL. USTANOVENÍM ČSN 76 6110 zm. 1  
– V LINII ULIČNÍHO OPLOČENÍ – NA POZEMKU BUD. STAVEBNÍKA BUDOU OSÁZENY PŘÍPOJKOVÉ, POLISTKOVÉ SKŘÍŇE NN A PLYNOMĚRNÉ SKŘÍŇE  
– OPLOČENÍ Z ROHU BUD. PARCELY č.1 / U OBRATISTĚ / NEZASAHUJE DO VYZNAČENÉHO ROZHL. TROUHLEHNIKU OBRATISTĚ A SJEZDU

## PARKOVACÍ MÍSTA :

POTŘEBNÝ POČET PARKOVACÍCH MÍST JE STANOVEN V KAP. C30) STZ – NAVRŘ. ŘEŠENÍ DOPRAVY V KLIDU  
VŠECHNA PARKOVACÍ MÍSTA BUDOU ZRIZOVÁNA BUDOUCÍMI STAVEBNÍKY.  
– DLOUHODOBÉ STÁNÍ BUDĚ MOŽNÉ V JEDNOTLIVÝCH GARÁŽÍCH, DVOUGARÁŽÍCH RD  
– DALŠÍ PARKOVACÍ MÍSTO(A) JE MOŽNO ZŘÍIT PO OSOULHÁSENÍ V ZELENÉM PRŮHU POUL. MOK. PŘÍPADNĚ V PŘEDZAHRADKÁCH RD,  
VYMĚŘENÁ OBOU PLOCH. JE PRO JEJICH REALIZACI DOSTAČITELNÁ I S ODPOV. REZERVOU  
SKUTEČNÉ MÍSTO JEJICH SITUOVÁNÍ BUDĚ UPŘESNĚNO JEDN. STAVEBNÍKY RD V ZÁVISLOSTI NA SKUT. VEDENÍM SJEZDU  
PŘI DODRŽENÍ SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ A ČSN

## POZNÁMKA :

ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍHO VEDENÍ INŽ. SÍTÍ A PŘÍPOJEK NELEŽE VYUŽIT PRO JEJICH VYTŘEŠNÍ ODMĚŘENÍM.  
JEJICH ŘÁDNÉ VYTŘEŠNÍ VČETNĚ TRVALÉHO VYZNAČENÍ V TERÉNU ZAJISTÍ U PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE SÍTĚ INVESTOR  
V DOSTAČITELNÉ PŘEDSTUPU PŘED ZAKLÁDÁNÍM ZEMLICH PRACÍ.  
NEDILNOU SOULÁSTÍ PD TVOŘÍ I VŠECHNY TECHNICKÉ INFORMACE A POKRYNÍ UVEDENÉ V TECH. ZPRÁVĚ JEDNOTL. SO  
PODMINKY A STANOVISKA UPÍRÁNĚNA JE VYKONÁVĚNÍ SPRÁVOU JEDNOTL. DOTČENÝCH SÍTÍ SE STÁVAJÍ SOULÁSTÍ PD  
A JSOU PRO ZHOVOTIVITEL BEZ VÝHRAD ZÁVAZNÁ.

## SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK. VŠÁKOVÝ SYSTÉM BpV.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAV	KRESLIL	KONTROLOVAL	PIKAZ KROMĚŘÍŽ spol.s r.o. Oslovi 3163, 767 01 Kroměříž E – mail : pikazkm@pikazkm.cz Tel 573 337 507	
ING. ŠTĚPÁN	KARL MALÝ		ING. ARCH. OTEPKA		
KRAJ: ZLINSKÝ		OG: DŘÍNOV		FORMAT	544
INVESTOR: OBEC DŘÍNOV, DŘÍNOV č.p. 155, 768 33 MORKOVCE-SLUZANY				DATUM	09/2013
ZTV PRO VÝSTAVBU RD DŘÍNOV-UL. ZA PARKEM				ÚČEL	DSP, DPS
D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ				Č. ZAKÁZKY	122-13
SO 06 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				Č. KOPIE	
				ARCH. ČÍSLO	
SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				MĚRÍTKO	Č. VÝKRESU
				1:500	D-06-03