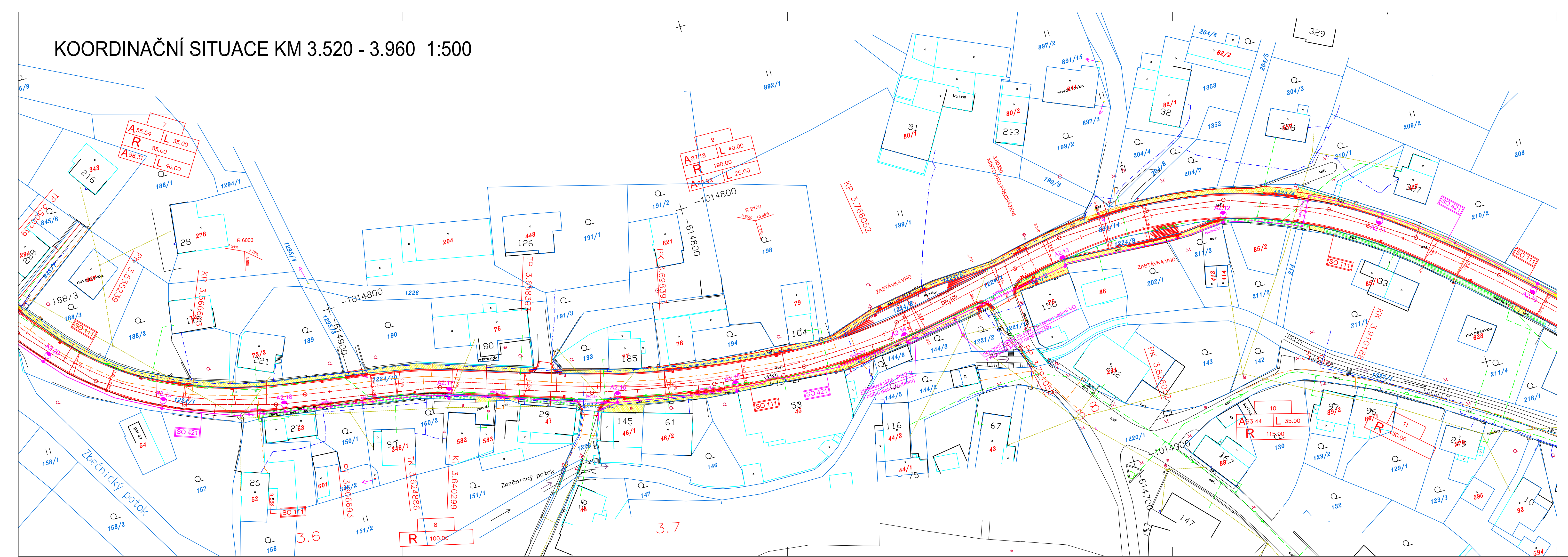


KOORDINAČNÍ SITUACE KM 3.520 - 3.960 1:500



- LEGENDA**
STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- STL PLYNOVOD
 - SĐELOVACÍ KABELY OPTICKÉ ZAMĚŘENÉ
 - SĐELOVACÍ KABELY METALICKÉ ZAMĚŘENÍ
 - SĐELOVACÍ KABELY METALICKÉ NEZAMĚŘENÉ
 - SĐELOVACÍ KABELY O2
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN
 - KABELY NN
 - KABELY VN
 - SPOJ. KABEL ČD
 - OVLÁDACÍ KABEL ČD

- NOVÉ SÍŤE**
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - STAVBA MĚU HRONOV
 - A STAVBA VAK NÁCHOD
 - SO 421 - KABEL VO
 - SLOUP VO
 - SLOUP NASVÍCENÍ
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE
 - PARCELNÍ HRANICE KN
 - 2011/1 PARCELNÍ ČÍSLO KN
 - 2011/1 STAVEBNÍ PARCELA KN
 - ŽIVÝ CHODNÍK
 - ZELEŇ PÁS

INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ DLE DOKUMENTACE JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍŤÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PŘEVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ !!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VYPRACOVAL : ING.A.DEJMEK	ZODP. PROJEKTANT : ING.A.DEJMEK	KONTROLOVAL : ING. R. ŠKRÁBA	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO : 1313	STRADA HK spol. s r.o. PROJEKCE DOPRAVNÍCH STAVEB HRADEC KRÁLOVÉ
OBEC : HRONOV	OKRES : NÁCHOD	FORMÁT : S44	DATUM : 9/2013	ÚČEL : DSP-DZS
INVESTOR : MĚSTO HRONOV	AKCE : ZBEČNÍK - HRONOV - CHODNÍKY	MĚŘÍTKO : 1:500	ČÍS. OBJEKTU : SOUPRAVA :	
OBJEKT : SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	PRÍLOHA : KOORDINAČNÍ SITUACE KM 3.520 - 3.960	ČÍS. PRÍLOHY : B.2.3	B.	

