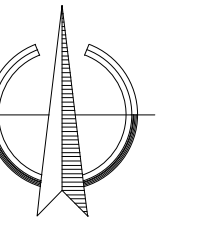


# ÚZEMNÍ STUDIE "HOMOLKA - SEVER + JIH" VIMPERK

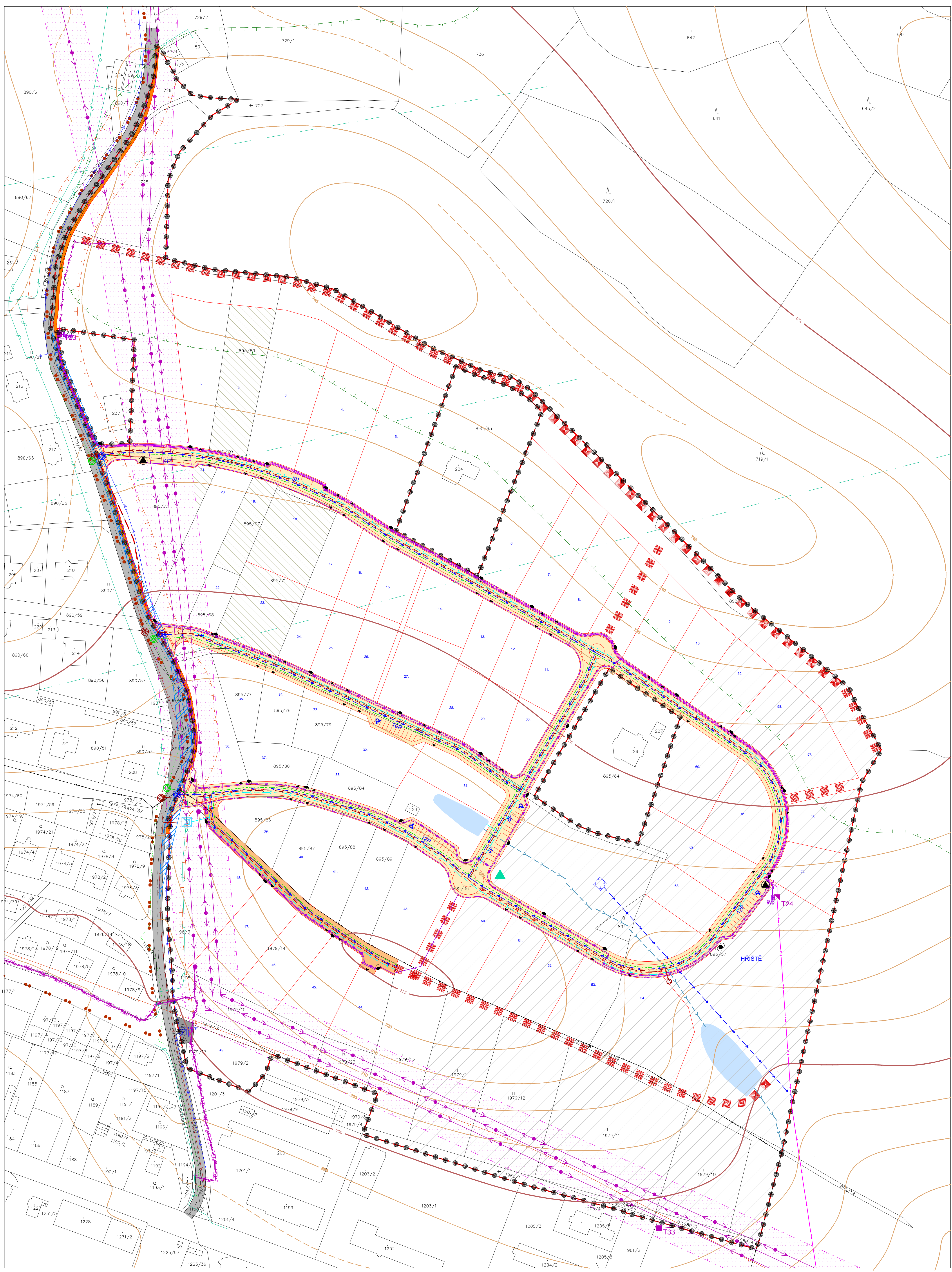


1:1000



## LEGENDA

- ● ● ● ● HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- — — — — HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- — — — — HRANICE PLOCHY ÚZEMNÍ STUDIE DLE ÚPD
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ NAVRŽENÁ PARCELACE
- ▨ ▨ ▨ ▨ ▨ JÍZ ZASTAVĚNÉ PARCELY
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ NAVRŽENÁ RETENČNÍ NÁDRŽ
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ REALIZACE V 2. ETAPĚ
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ STÁVAJÍCÍ PLOCHA TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- — — — — NAVRŽENÉ KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY Š. 10M - VOZOVKA, CHODNÍKY, PÁSY ZELENĚ
- — — — — NAVRŽENÉ KORIDORY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY Š. 8M - OBYTNÁ ZÓNA
- — — — — NAVRŽENÉ PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - CHODNÍKY
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - POLNÍ CESTA
- ● ● ● ● CYKLOTURISTICKÉ TRASY - STAV
- — — — — OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE I. TŘÍDY
- — — — — HRANICE HLUKU (L<sub>eq</sub> = 50dB)
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ PŘEDPOKLÁDANÉ POLCHY VJEZDŮ
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ VYHRÁZENÉ PARKOVACÍ MÍSTO
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ POČET NAVRŽENÝCH PARCEL PRO RD
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ MÍSTO PRO UKLÁDÁNÍ TRÍDENÉHO ODPADU
- — — — — VZDALENOST 50M OD OKRAJE LESA
- — — — — RADIOLEOVÁ TRASA
- — — — — TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL - STAV
- — — — — OBJEKT DŮLEŽITÝ PRO OBRANU STÁTU - STAV
- — — — — EL. VEDENÍ VČ. OCHRANNÉHO PÁSMO - STAV
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ TRAFOSTANICE - STAV; NÁVRH
- — — — — EL. KABEL VN 22kV VČ. OCHRANNÉHO PÁSMO - STAV
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ STOŽÁR EL. VEDENÍ - STAV
- — — — — KABEL VN - NÁVRH
- — — — — KABEL NV - NÁVRH
- — — — — KABEL VEŘ. OSVĚTLENÍ - NÁVRH
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ NÁPAJEČÍ MÍSTO VEŘ. OSVĚTLENÍ - NÁVRH
- ▭ ▭ ▭ ▭ ▭ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NÁVRH
- — — — — VODOVOD - STAV
- — — — — VODNÍ ZDROJ - STAV
- — — — — AT STANICE - STAV
- — — — — RETENČNÍ NÁDRŽ - NÁVRH
- — — — — VODOVOD - NÁVRH
- — — — — NÁPOJOVACÍ MÍSTO - VODOVOD
- — — — — JEDNOTNÁ KANALIZACE - STAV
- — — — — VÝTLAČNÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- — — — — PŘECERPÁVACÍ STANICE - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- — — — — SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- — — — — NÁPOJOVACÍ MÍSTO - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- — — — — DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NÁVRH
- — — — — ZATRUBNĚNÁ VODOTEČ - NÁVRH
- — — — — STL PLYNOVOD - STAV
- — — — — STL PLYNOVOD - NÁVRH
- — — — — NÁPOJOVACÍ MÍSTO - STL PLYNOVOD



VED. PROJEKTANT Ing.arch.J.Doněk	ZODP. PROJEKTANT Ing.arch.J.Doněk	KRESLIL Ing.T.Louženská	KONTOLOVAL	Projektový atelier AD s.r.o. Průmyslová ul. 102, 370 01 Vimperk, 370 01 IČ: 251 947 713, IČ: 187 132 126, IČ: 251 947 713	
INVESTOR Město Vimperk, Steinbrenerova 6, 385 17 Vimperk	MÍSTO STAVBY Město Vimperk	NÁZEV STAVBY ÚZEMNÍ STUDIE HOMOLKA - SEVER + JIH	FORMÁT 12x44	DATUM 11/2015	STUPEŇ PD Územní studie
VÝKRES DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA			MĚŘÍTKO 1:1000	Č. ZAKÁZKY 33_2015	ARCHIVNÍ Č.
			ČÍS. KOPIE	ČÍS. VÝKRESU 3	