

LEGENDA:

- HRAŇKA REŠEŠNÉHO ÚZEMIA ZÓNY PODĽA ZADANIA ÚZEMNEJ DOLINY
- HRAŇKA BLOKOV (A - E)
- HRAŇKA PUBLIKOV (C1 - E4)
- ODKLONENÉ BLOKOV A PUBLIKOV (A - E4)

PLYNOFIKÁCIA

- EXISTUJÚCE ROZVODY PLYNU - VTL, PLYN, ŽPVS (DIO, DIOB, S, DINO, DINOBS)
- NAVRHOVANÝ ROZVOD PLYNU - STL, RYVN (DIO, DIOB, DIOB, DIOB)

ENERGETIKA

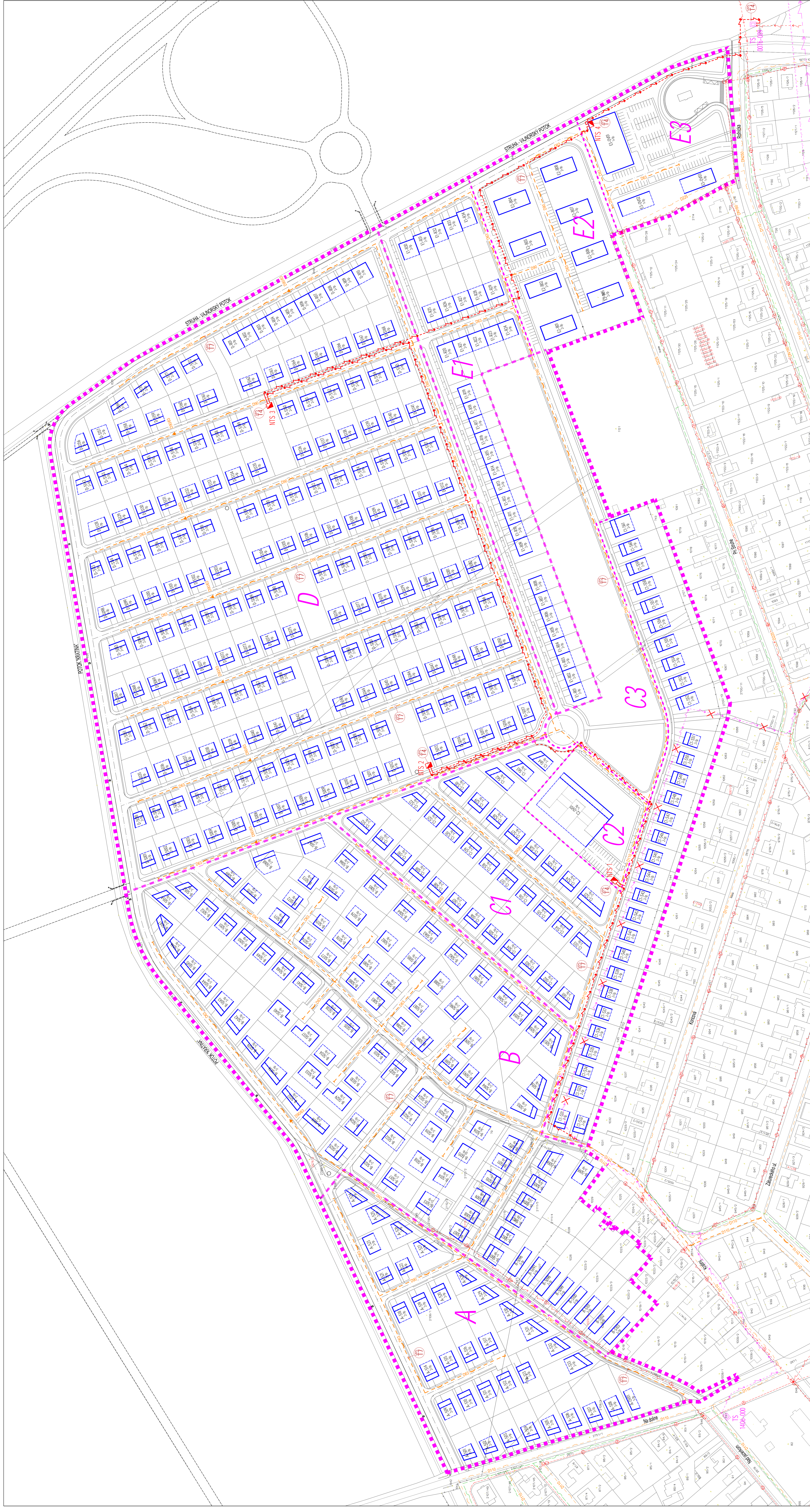
- EXISTUJÚCE VEDENIE VN - VZDUŠNÉ - ZZNW
- EXISTUJÚCE VEDENIE VN - KABELOVÉ - ZZNW
- EXISTUJÚCE VEDENIE VN - KABELOVÉ - ZZNW - SEĽ NA ZNÚŠENÉ
- EXISTUJÚCE VEDENIE NN - VZDUŠNÉ - 0,4KV
- EXISTUJÚCE VEDENIE NN - KABELOVÉ - 0,4KV
- EXISTUJÚCE STUŽNAR ELEKTRICKÝCH VEDENÍ
- EXISTUJÚCE ZDVIHŇNÉ STUŽNAR ELEKTRICKÝCH VEDENÍ
- EXISTUJÚCA TRANSFORMAČNÁ STANICA ZNÁVČALAM
- OCHRANÉ PÁSMO VODSÁBERNÉHO VEDENIA VN
- NAVRHOVANÉ VEDENIE VN - KABELOVÉ - ZZNW
- NAVRHOVANÁ TRANSFORMAČNÁ STANICA ZNÁVČALAM

TELEKOMUNIKÁCIE

- EXISTUJÚCE TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE

LEGENDA VEŽNADROSPŔSNÝCH STAVIEB TECHNICKÉJ INFRAŠTRUKTÚRY

- 14 VEŽNIN VN ELEKTRICKÝ ROZVOD V ZÓNE NEMECKÁ DOLINA A VOBYROVANÉ 4 KS KESKOVÝCH TRANSFORMAČNÝCH STANÍC NIEŠ, NIEŠ, NIEŠ, NIEŠ
- 15 VEŽNIN NN ELEKTRICKÝ ROZVOD V ZÓNE NEMECKÁ DOLINA
- 16 VEŽNIE OSVETLENIE KOMBINÁCIÍ A VEŽNINÝCH PRESTURÝ
- 17 PLYNOFIKAČNÁ STL ROZVODOM ZDNEHO PLYNU V ZÓNE NEMECKÁ DOLINA



NAVHRH
URBANISTICKÁ ŠTÚDIA ZÓNY "NEMECKÁ DOLINA" - VARIANT A

GOSHTARUJETE: MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA - VAJNORY AUTORSKÝ KOLEKTÍV: Ing.arch. Imrich Pánel, AA - Hlavný architekt Ing. Ing.arch. Ján Kováč	SPRACOVATEL: BRATISLAVA - VAJNORY Ing. Vasil Bodo, Ing.arch. Lukáš Pohoda Ing. Ing.arch. Ján Kováč	GOSHTARUJETE: MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA - VAJNORY AUTORSKÝ KOLEKTÍV: Ing.arch. Imrich Pánel, AA - Hlavný architekt Ing. Ing.arch. Ján Kováč	GOSHTARUJETE: MESTSKÁ ČASŤ BRATISLAVA - VAJNORY AUTORSKÝ KOLEKTÍV: Ing.arch. Imrich Pánel, AA - Hlavný architekt Ing. Ing.arch. Ján Kováč	DOKUMENT: 12/2013 MĚRSTVO: 1:1000 ČÍSLO: 4A
--	---	--	--	---