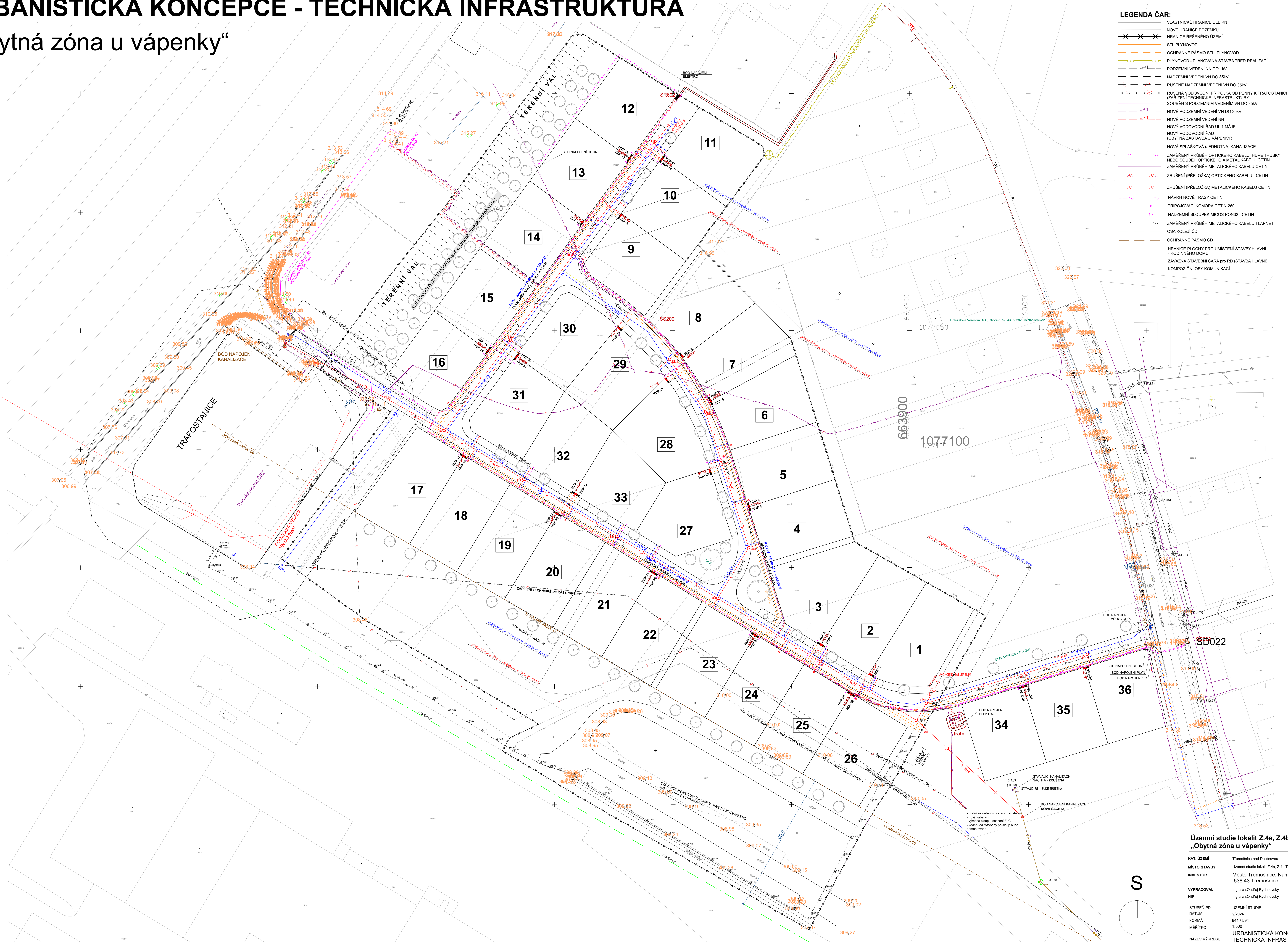


URBANISTICKÁ KONCEPCE - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

„Obytná zóna u vápenky“



- LEGENDA ČAR:**
- VLASTNICKÉ HRANICE DLE KN
 - NOVÉ HRANICE POZEMKŮ
 - HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
 - STL PLYNOVOD
 - OCHRANNÉ PÁSMO STL PLYNOVOD
 - PLYNOVOD - PLÁNOVANÁ STAVBA PŘED REALIZACÍ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 1kV
 - NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV
 - RUŠENÉ NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV
 - RUŠENÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA OD PENNY K TRAFOSTANICI (ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY)
 - SOUBĚH S PODZEMNÍM VEDENÍM VN DO 35kV
 - NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV
 - NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - NOVÝ VODOVODNÍ ŘAD UL.1.MÁJE
 - NOVÝ VODOVODNÍ ŘAD (OBYTNÁ ZÁSTAVBA U VÁPENKY)
 - NOVÁ SPLÁŠKOVÁ (JEDNOTNÁ) KANALIZACE
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HDPE TRUBKY NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METAL. KABELU CETIN
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU CETIN
 - ZRUŠENÍ (PŘELOŽKA) OPTICKÉHO KABELU - CETIN
 - ZRUŠENÍ (PŘELOŽKA) METALICKÉHO KABELU CETIN
 - NÁVRH NOVÉ TRASY CETIN
 - PŘÍPOJOVACÍ KOMORA CETIN 260
 - NADZEMNÍ SLOUPEK MICOS PON32 - CETIN
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU TLAPNET
 - OSA KOLEJÍ ČD
 - OCHRANNÉ PÁSMO ČD
 - HRANICE PLOCHY PRO UMÍSTĚNÍ STAVBY HLAVNÍ - RODINNÉHO DOMU
 - ZÁVAZNÁ STAVEBNÍ ČARA pro RD (STAVBA HLAVNÍ)
 - KOMPOZIČNÍ OSY KOMUNIKACÍ

Územní studie lokalit Z.4a, Z.4b Třemošnice „Obytná zóna u vápenky“

KAT. ÚZEMÍ	Třemošnice nad Doubravou
MÍSTO STAVBY	Územní studie lokalit Z.4a, Z.4b Třemošnice
INVESTOR	Město Třemošnice, Náměstí Míru 451, 538 43 Třemošnice
VYPRACOVAL	Ing.arch.Ondřej Rychnovský
HIP	Ing.arch.Ondřej Rychnovský
STUPĚŇ PD	ÚZEMNÍ STUDIE
DATUM	9/2024
FORMÁT	A4/1:504
MĚŘÍTKO	1:500
NÁZEV VYKRESU	URBANISTICKÁ KONCEPCE - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
ČÍSLO VYKRESU	06