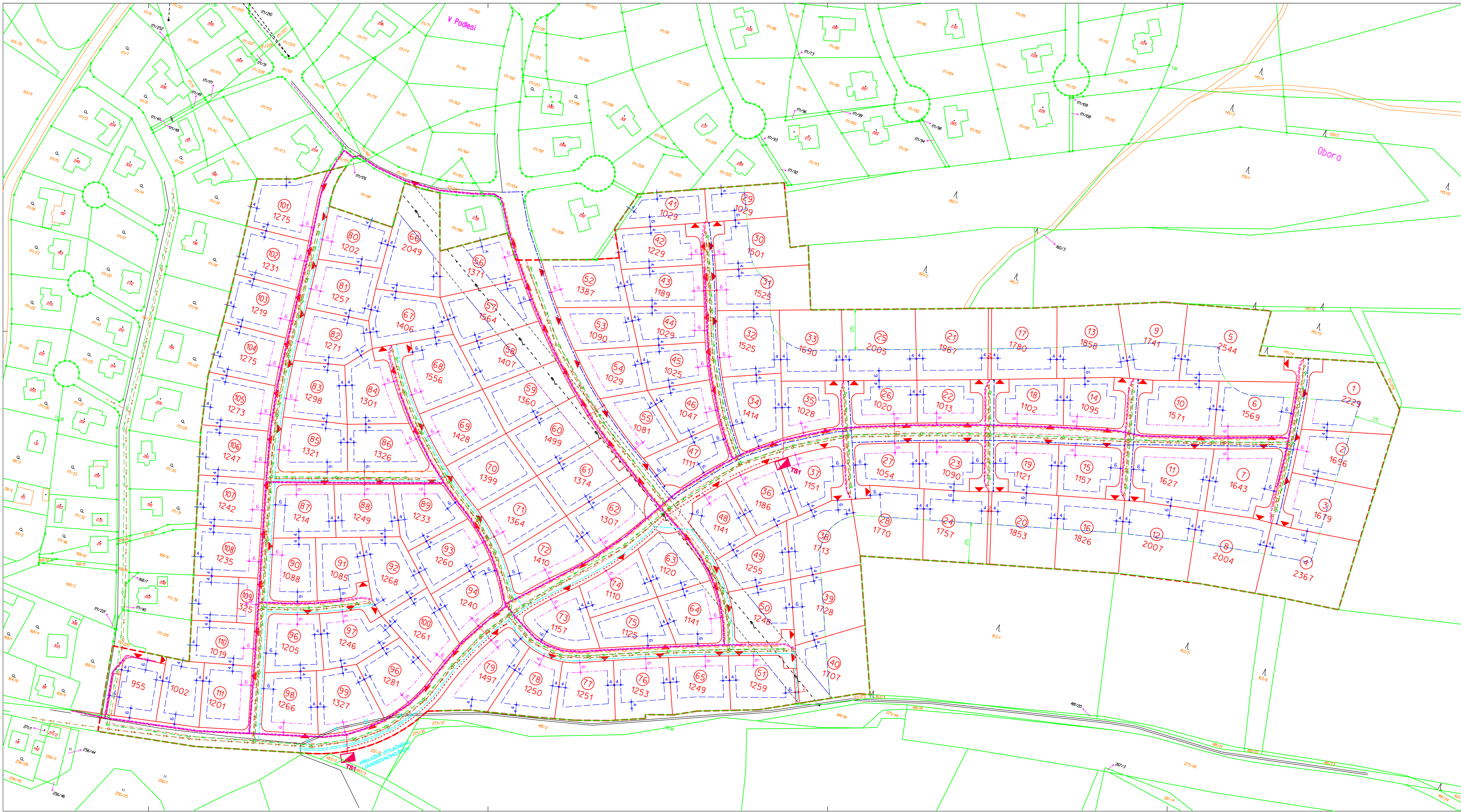


LETKOV - ÚZEMNÍ STUDIE 3 1 : 1000



- Regulační prvky
- hranice řešeného území
 - parcelace
 - stavební čára závazná
 - stavební čára nepřekročitelná
 - vjezd na pozemek

- Legenda
- navržená trafostanice 22/0,4 kV (ochranné pásmo 2m od krajního vodiče)
 - stávající venkovní vedení VN 22 kV - respektované (ochranné pásmo 10/7m od krajního vodiče)
 - kabelové vedení VN 22 kV (ochranné pásmo 1m od povrchu kabelu)
 - kabelové vedení rozvodu NN 0,4 kV
 - kabelové vedení veřejného osvětlení (osvětlovací stožáry výšky 6m, svítidla SHC 70W, rozteč stožárů max. 30m)
 - sdílovací kabelové vedení
 - plyn STL
 - vodovod
 - kanalizační výtlak
 - kanalizace dešťová
 - kanalizace splašková

digitální zpracování:
LIBOR BOULA projektová a inženýrská kancelář - dopravní stavby
Čermákova 60a/467, 301 00 Plzeň, tel. 377 421 190, IČ 13890433

| | | | |
|--|--|---------|----------|
| autor: Ing. Arch. Petr Tauš autorizovaný architekt ČKA 01041 | zpracoval: Ing. Václav Chvátal Ing. Pavel Korecký Ing. Petr Lettl | formát | 1140/500 |
| investor: sdružení fyzických osob | | datum | 06/2010 |
| Pořizovatel: Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní Škroupova 4, 301 00 Plzeň | | měřítko | 1:1000 |

4. výkres technické infrastruktury