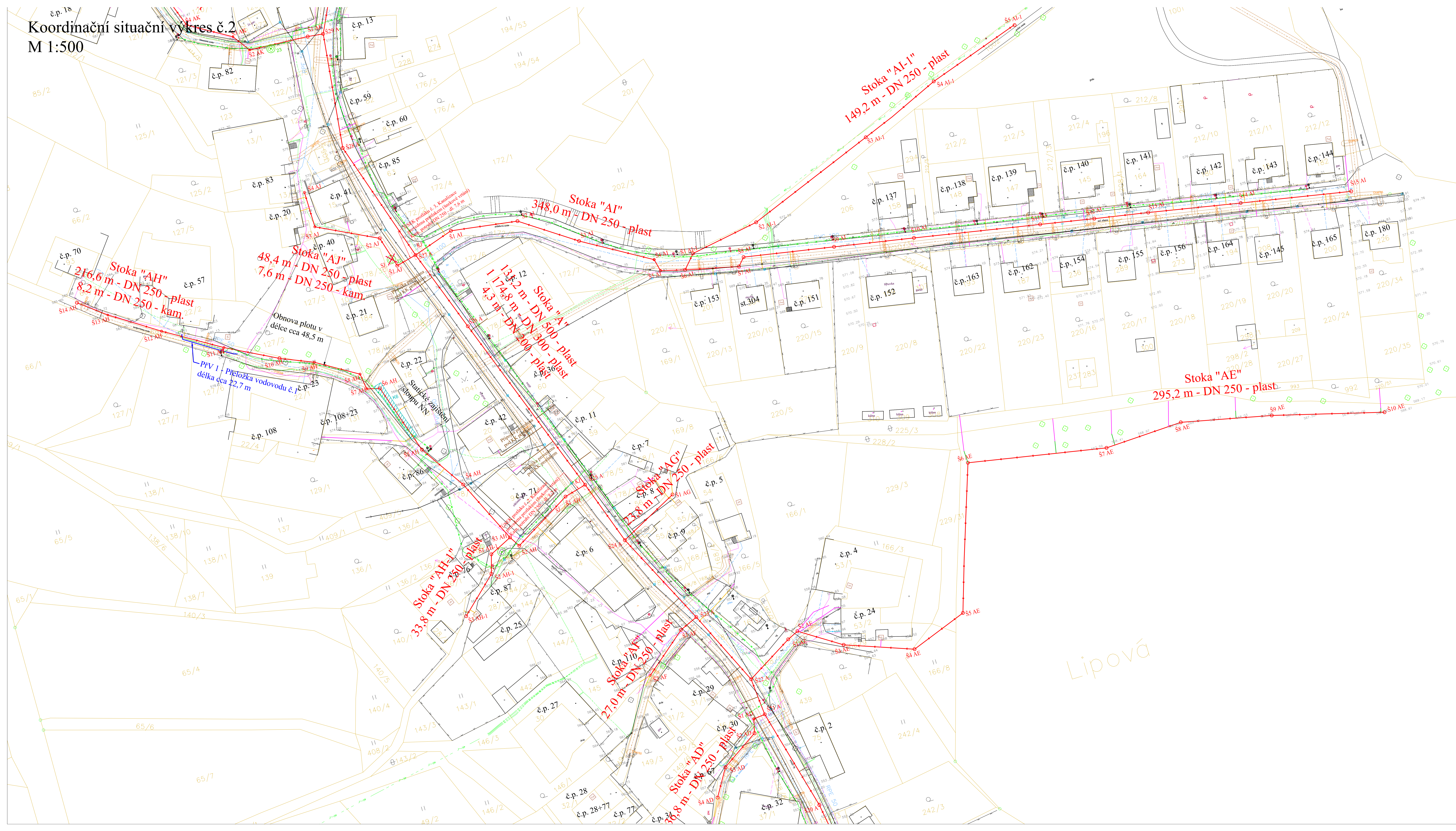


Koordinální situační výkres č.2
M 1:500



LEGENDA

Navržené investice:

- Gravitace splašková síť
- Výtlak odpadových vod z ČOV
- Podzemní vodovod k ČOV
- Připojení NN k ČOV
- Realizace domovního odvodu NN k ČOV
- Vodovodní přípojka k ČOV
- Základní VCP (přeložka) - v trase komunikace
- Základní VCP (přeložka) - v rámci komunikace
- Základní VCP (přeložka) - v ostatních plochách

Stávající inženýrské sítě:

- Vodovod
- Stávající dešťová kanalizace
- Národní vedení VN
- Národní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Sídlovací vedení podzemní
- Plynovod - STL
- Odstředivý plynovod
- Plynovod - VTL
- Kabel NN veřejného osvětlení nadzemní
- Kabel NN veřejného osvětlení podzemní

ČOV

- ČOV
- Výstup objektu na střešní O
- Vodotěsnost lacin k ČOV
- Obvodová kanalizace v objektu ČOV
- Základní lacin
- Čistící nádrž na střešní A
- Kabelová síť veřejného osvětlení
- Strom uvnitř ke kácení

KLAD SITUACÍ

LIPOVÁ

Revize č. Popis změny: Datum: Schválil:

Vypracoval:	Ing. Stanislav Janča	PROVOID spol. s r.o.
Zodpovědný projektant:	Ing. Stanislav Janča	V Praze 22/28
Vypracoval projekt:	Ing. Pavel Kocár	400 00 000 000
Kontrola:	Ing. Pavel Kocár	oficiální úřad:
Stupeň:	PD, národní síť (DPS) v rozsahu DPS	400 00 000 000
Revize:	001 - 001	400 00 000 000
Název akce:	Obec Lipová	Obec Lipová
Obec Lipová - ČOV stoková síť		
Číslo:		
Název přílohy:		
Koordinální situační výkres č.2		