



257

koncentrácia v mg/kg



oblasť s koncentráciou NEL-IR nad 400 mg/kg



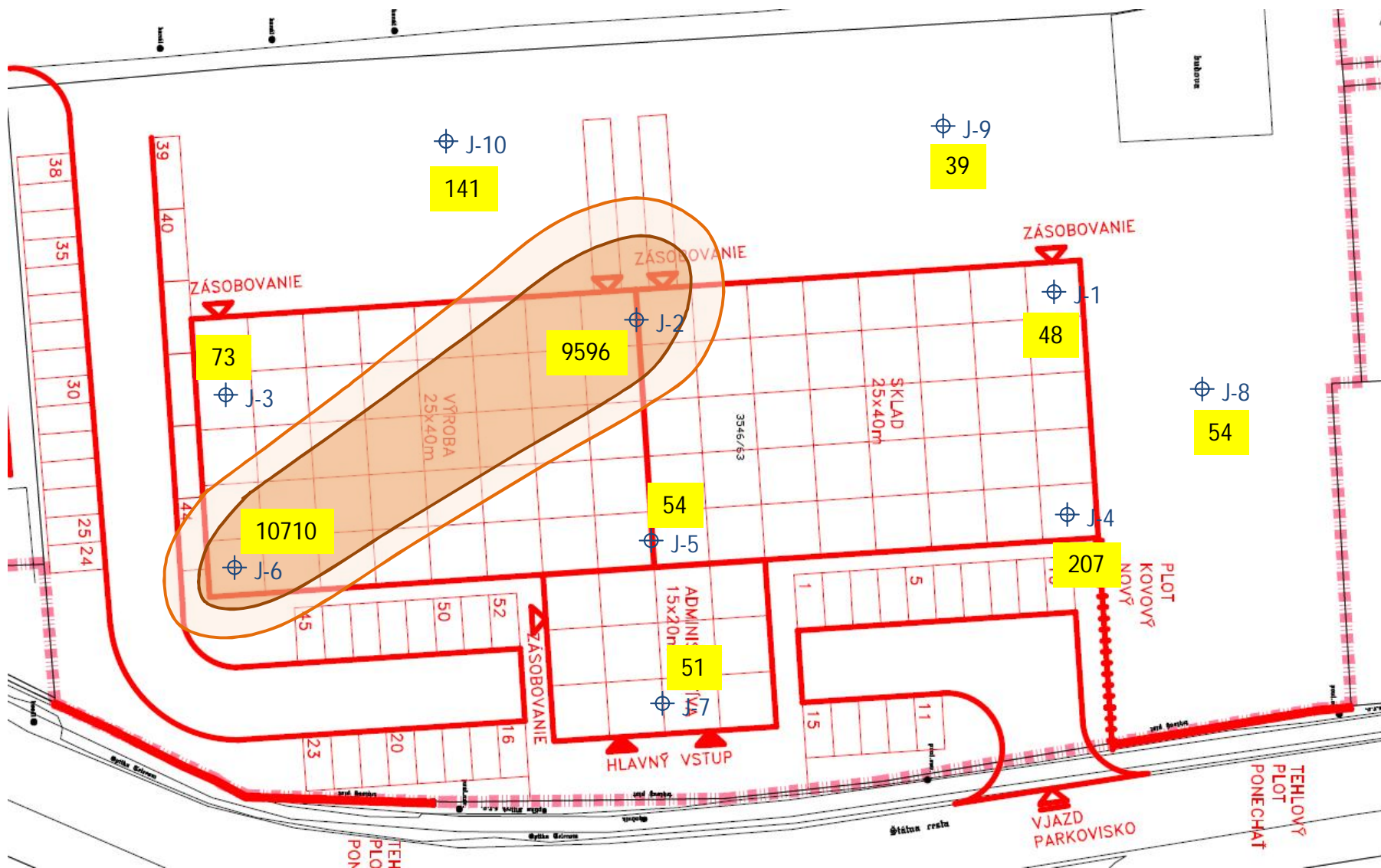
oblasť s koncentráciou NEL-IR nad 1 000 mg/kg

BROWNFIELD FILAKOVO – PRIESKUM ŽP

MAPA DISTRIBÚCIE NEL-IR

V POVRCHOVEJ VRSTVE ZEMÍN

PRÍLOHA č. B.1



257

koncentrácia v mg/kg



oblasť s koncentráciou NEL-IR nad 400 mg/kg



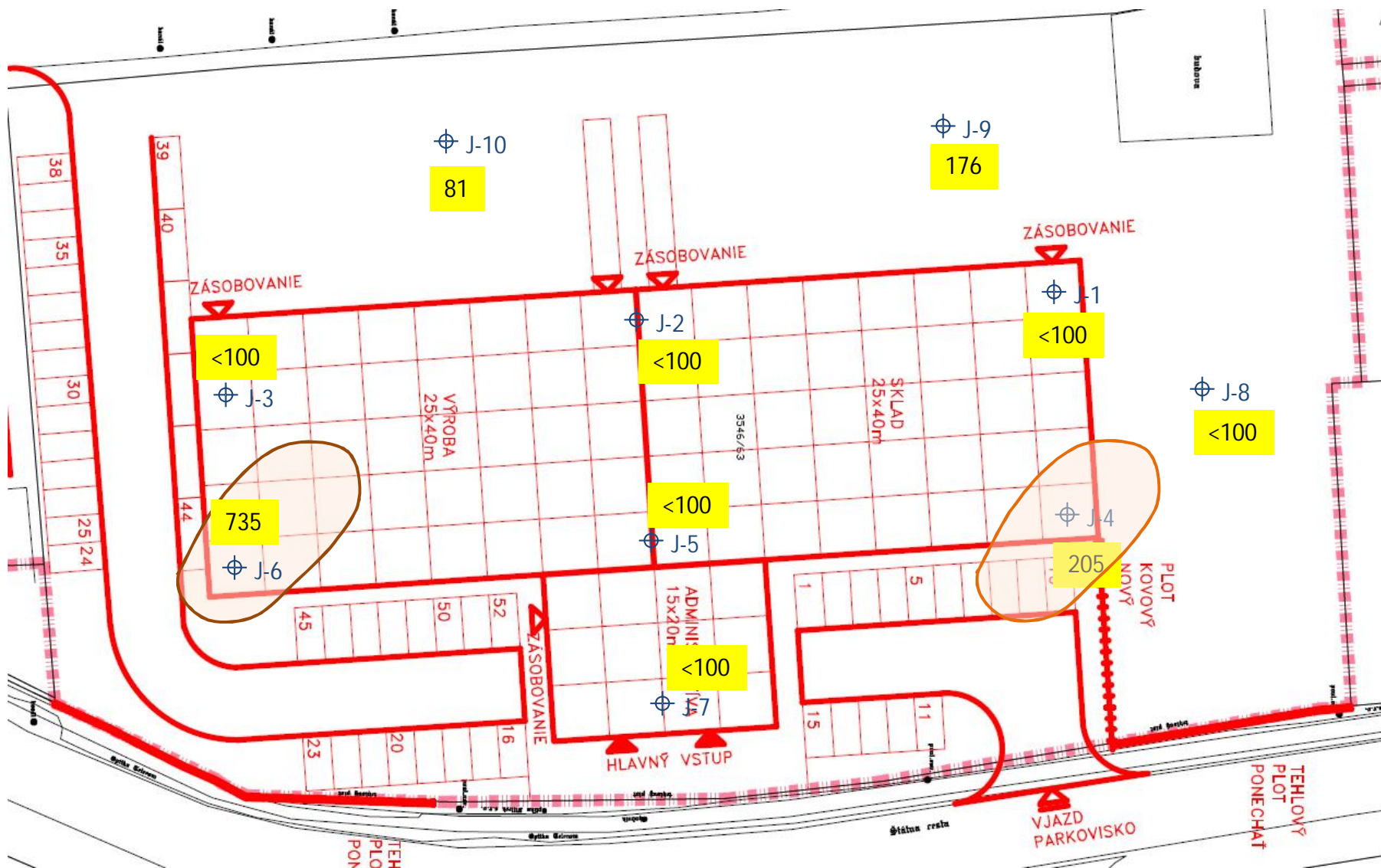
oblasť s koncentráciou NEL-IR nad 1 000 mg/kg

BROWNFIELD FILAKOVO – PRIESKUM ŽP

MAPA DISTRIBÚCIE NEL-IR

V ZEMINÁCH NAD HLADINOU PODZEMNEJ VODY

PRÍLOHA č. B.2



257

koncentrácia v mg/kg



oblasť s koncentráciou NEL-IR nad ID 400 mg/kg



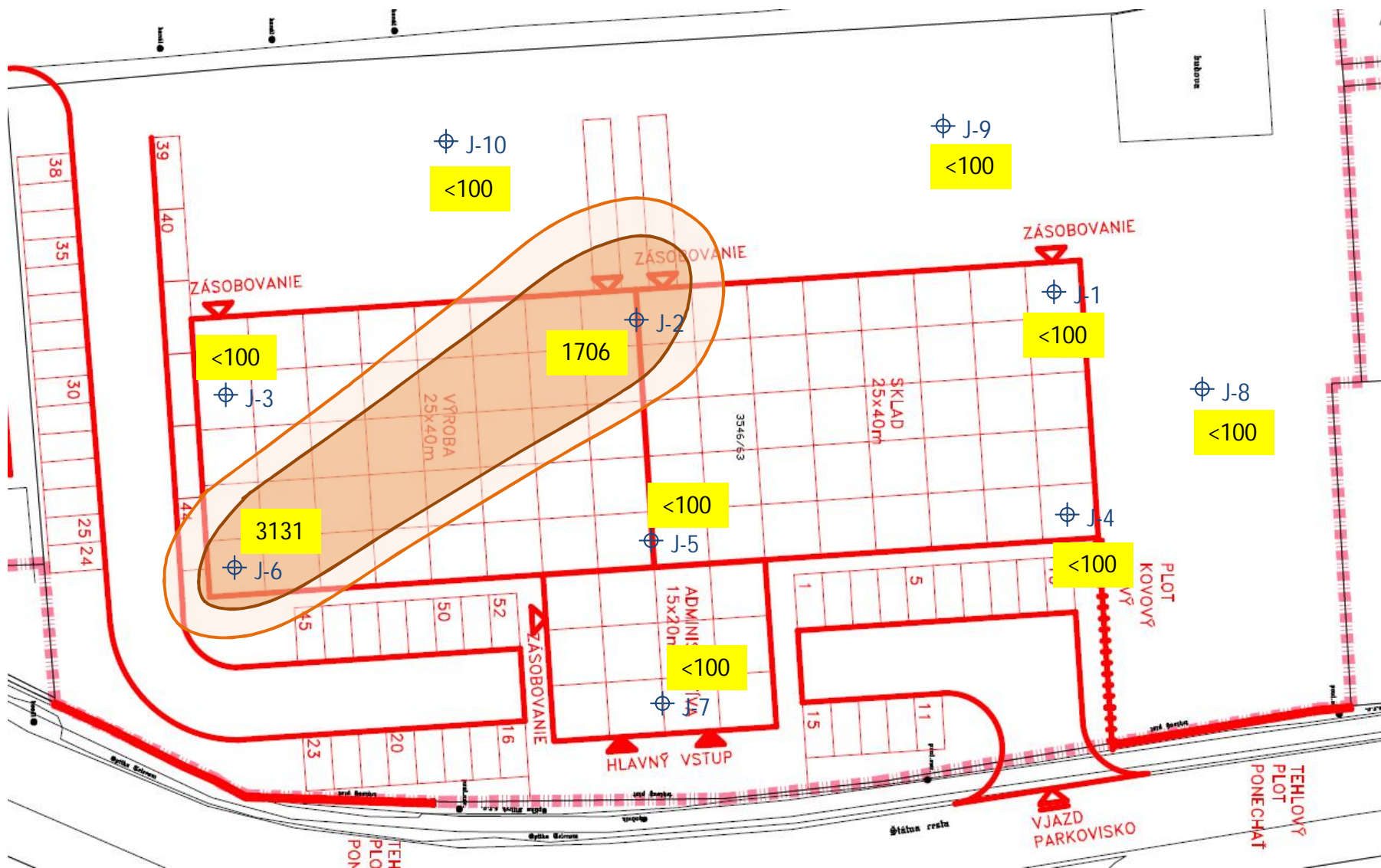
oblasť s koncentráciou NEL-IR nad IT 1 000 mg/kg

BROWNFIELD FIĽAKOVO – PRIESKUM ŽP

MAPA DISTRIBÚCIE C10-C40

V POVRCHOVEJ VRSTVE ZEMÍN

PRÍLOHA č. B.3



257

koncentrácia v mg/kg



oblasť s koncentráciou NEL-IR nad ID 400 mg/kg



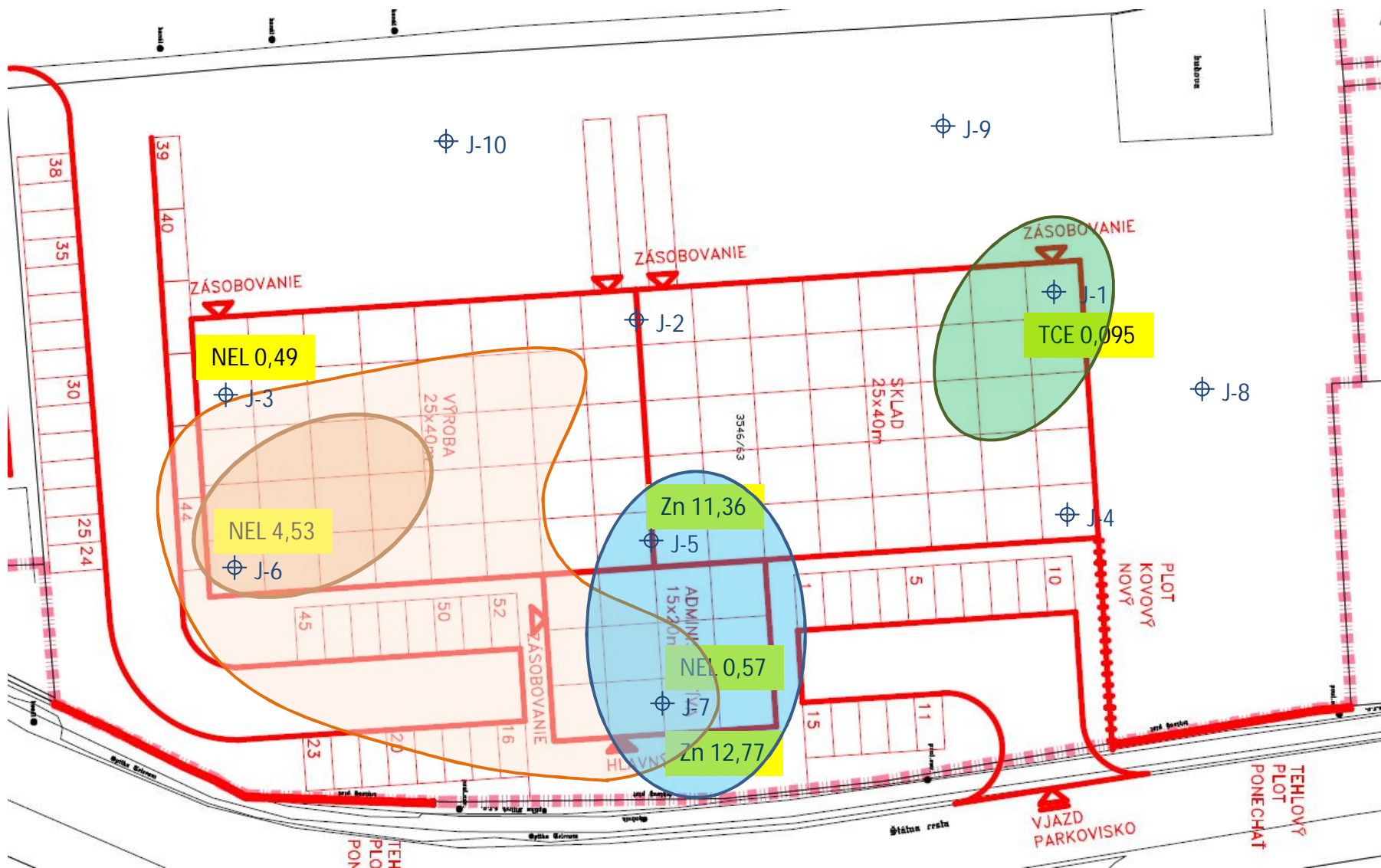
oblasť s koncentráciou NEL-IR nad IT 1 000 mg/kg

BROWNFIELD FIĽAKOVO – PRIESKUM ŽP

MAPA DISTRIBÚCIE C10-C40

V ZEMINÁCH NAD HLADINOU PODZEMNEJ VODY

PRÍLOHA č. B.4



- 0,49 koncentrácia v mg/l
- oblasť s koncentráciou NEL-IR nad ID 0,5 mg/l
- oblasť s koncentráciou NEL-IR nad IT 1 mg/l
- oblasť s koncentráciou TCE nad IT 0,05 mg/l
- oblasť s koncentráciou Zn nad IT 5 mg/l

BROWNFIELD FILAKOVO – PRIESKUM ŽP
MAPA ZNEČISTENIA PODZEMNÝCH VÔD

PRÍLOHA č. B.5