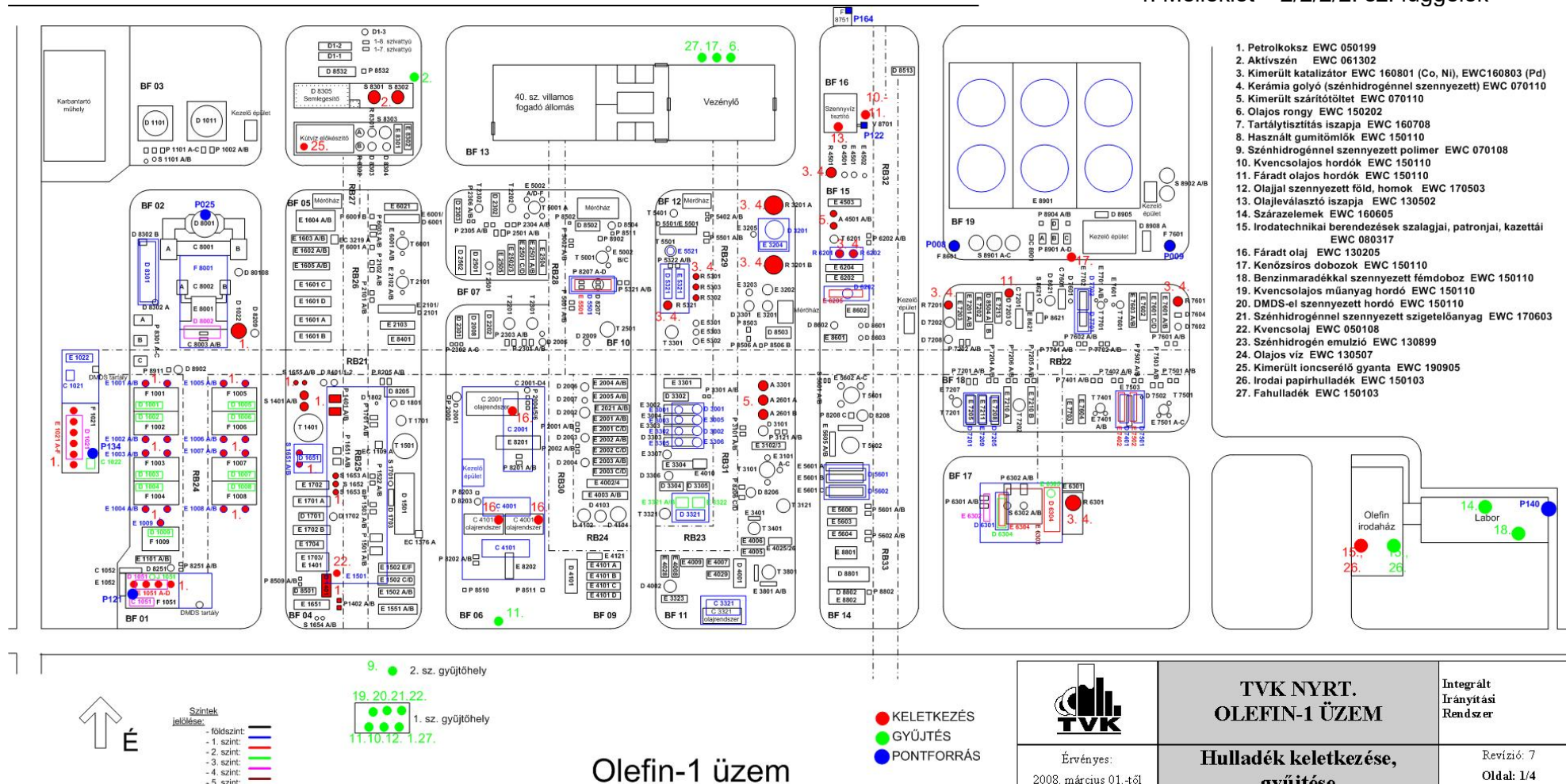




OLEFIN ÜZEMCSOPORT

OLEFIN-1 Üzem

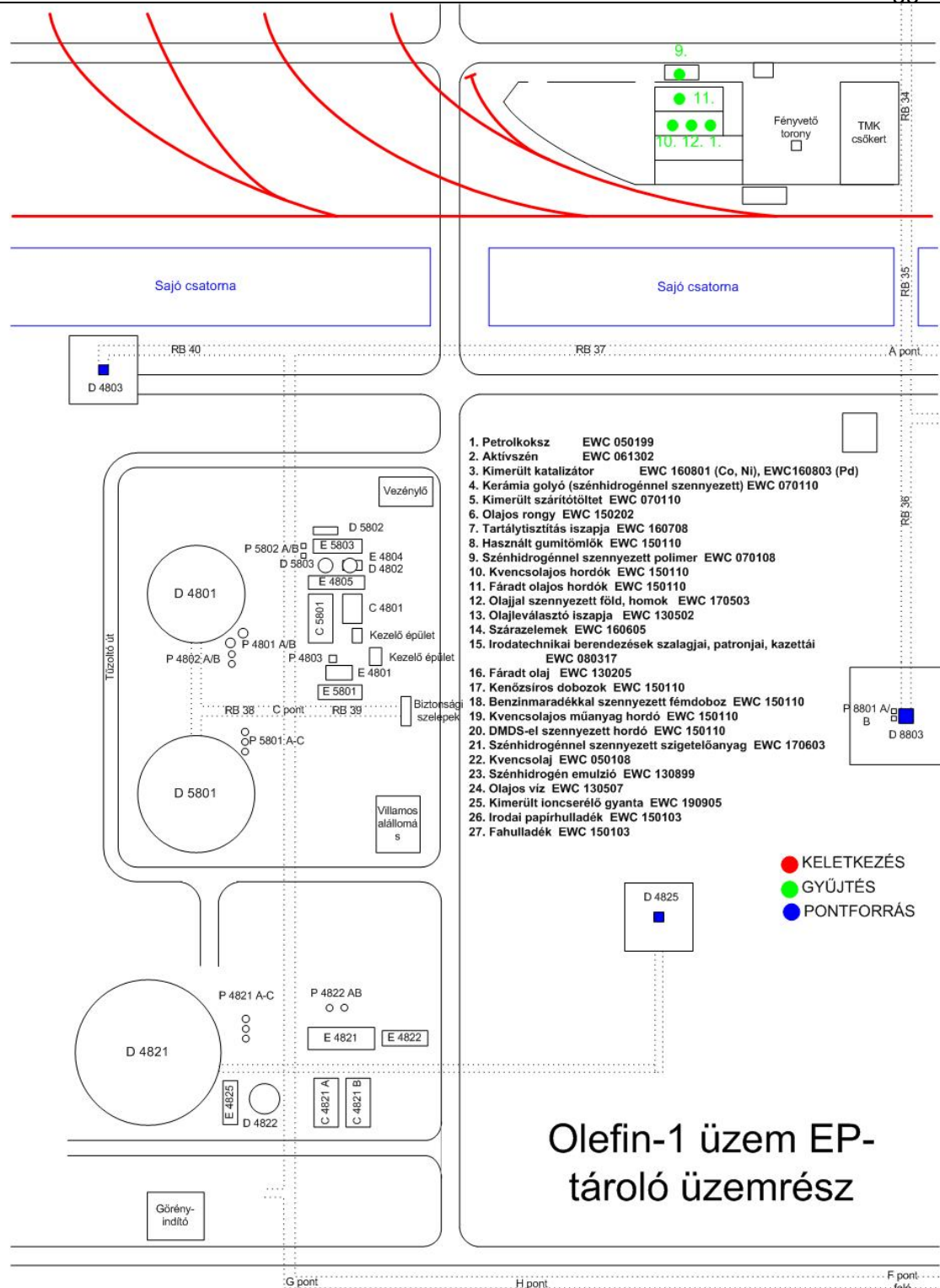
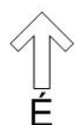
hulladéktérkép



- Petrolkoks EWC 050199
- Aktív szén EWC 061302
- Kimerült katalizátor EWC 160801 (Co, Ni), EWC160803 (Pd)
- Kerámia golyó (szénhidrogénnel szennyezett) EWC 070110
- Kimerült szárítótöltet EWC 070110
- Olajos rongy EWC 150202
- Tartálytisztítás iszapja EWC 160708
- Használt gumitörmény EWC 150110
- Szénhidrogénnel szennyezett polimer EWC 070108
- Kvencsolajos hordók EWC 150110
- Fáradt olajos hordók EWC 150110
- Olajjal szennyezett föld, homok EWC 170503
- Olajlevesztő iszapja EWC 130502
- Szárazelemek EWC 160605
- Irodatechnikai berendezések szalagjai, patronjai, kazettái EWC 080317
- Fáradt olaj EWC 130205
- Kenőzsíros dobozok EWC 150110
- Benzinmaradékkal szennyezett fémdoboz EWC 150110
- Kvencsolajos műanyag hordó EWC 150110
- DMDS-el szennyezett hordó EWC 150110
- Szénhidrogénnel szennyezett szigetelőanyag EWC 170603
- Kvencsolaj EWC 050108
- Szénhidrogén emulzió EWC 130899
- Olajos víz EWC 130507
- Kimerült ioncsereelő gyanta EWC 190905
- Irodai papírhulladék EWC 150103
- Fahulladék EWC 150103

Olefin-1 üzem

	TVK NYRT. OLEFIN-1 ÜZEM	Integrált Irányítási Rendszer
Érvényes: 2008. március 01.-től	Hulladék keletkezése, gyűjtése	Revízió: 7 Oldal: 1/4
Készítette: Tóth Gábor IIR felelős	Ellenőrizte: Leskó László főművezető Tamás Péter üzemvezető Tállai Tamás főművezető	Jóváhagyta: Lakatos Sándor üzemcsoport vezető

**TVK Nyrt. EBK Menedzsment Rendszerének Szabályai**
4. Melléklet – 2/2/2. sz. függelék**Olefin-1 üzem EP-
tároló üzembrész**

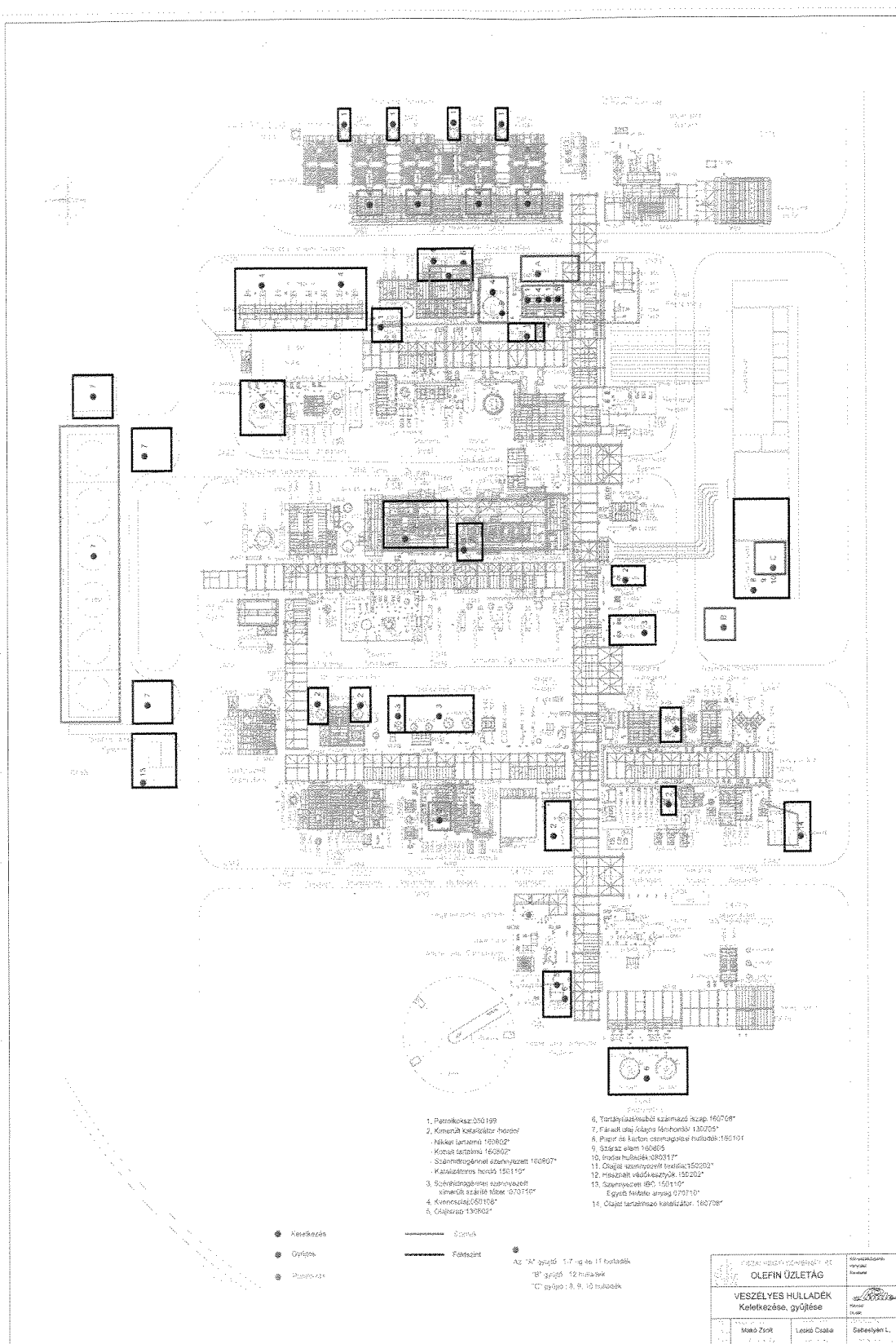
	TVK NYRT. OLEFIN-1 ÜZEM	Integrált Irányítási Rendszer
Érvényes: 2008. 03. 01.-től	Hulladék keletkezése, gyűjtése	Revízió: 7 Oldal: 2/4



OLEFIN ÜZEMCSOPORT

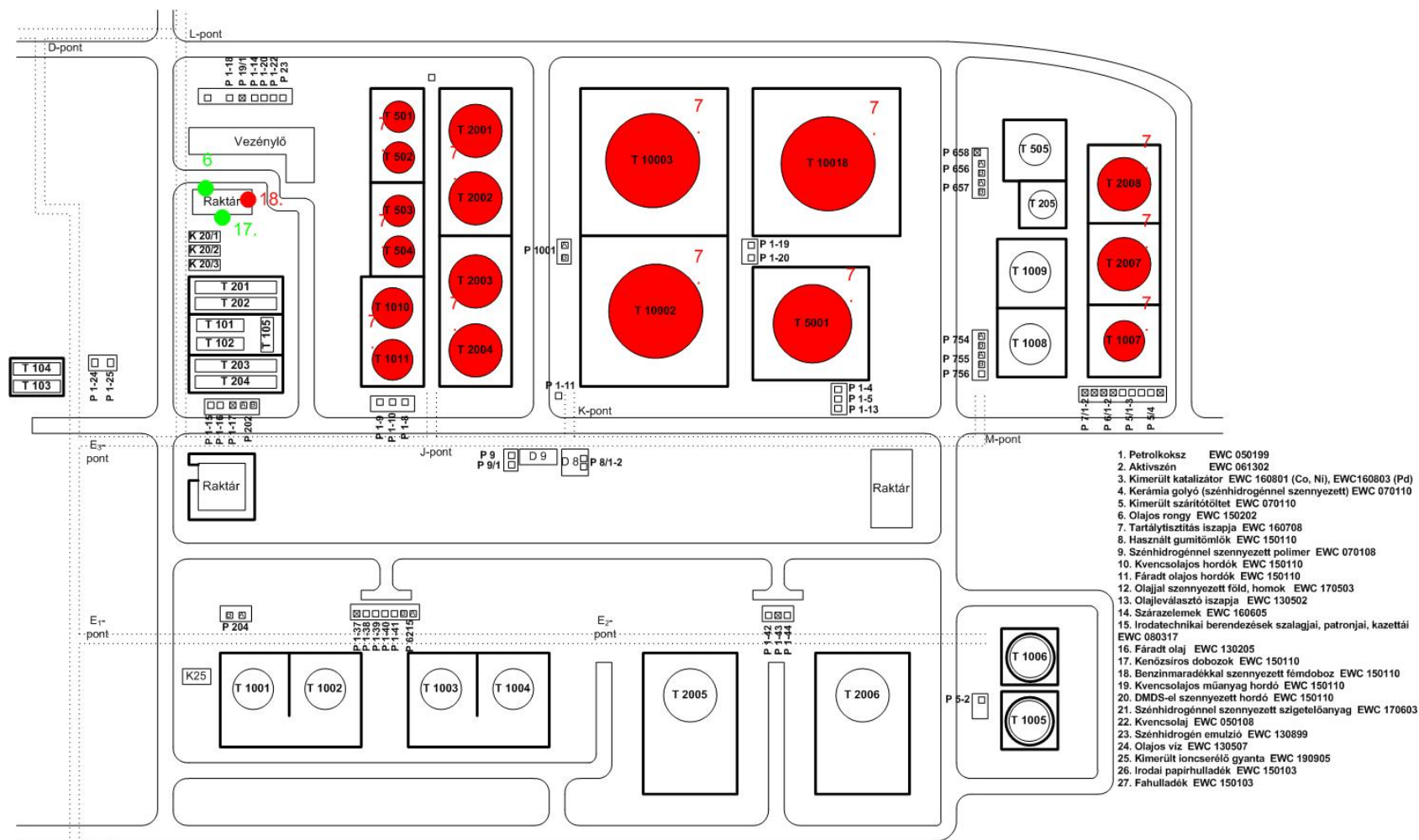
OLEFIN-2 Üzem

hulladéktérkép





EXAT ÜZEMCSOPORT TARTÁLYPARK Üzem hulladéktérkép



- KELETKEZÉS
- GYŰJTÉS
- PONTFORRÁS

Olefin Üzemcsoport
Tartálpark Üzem

Италия в августе 2011. Июль 14.



**TVK NYRT.
TARTÁLYPARK ÜZEM**

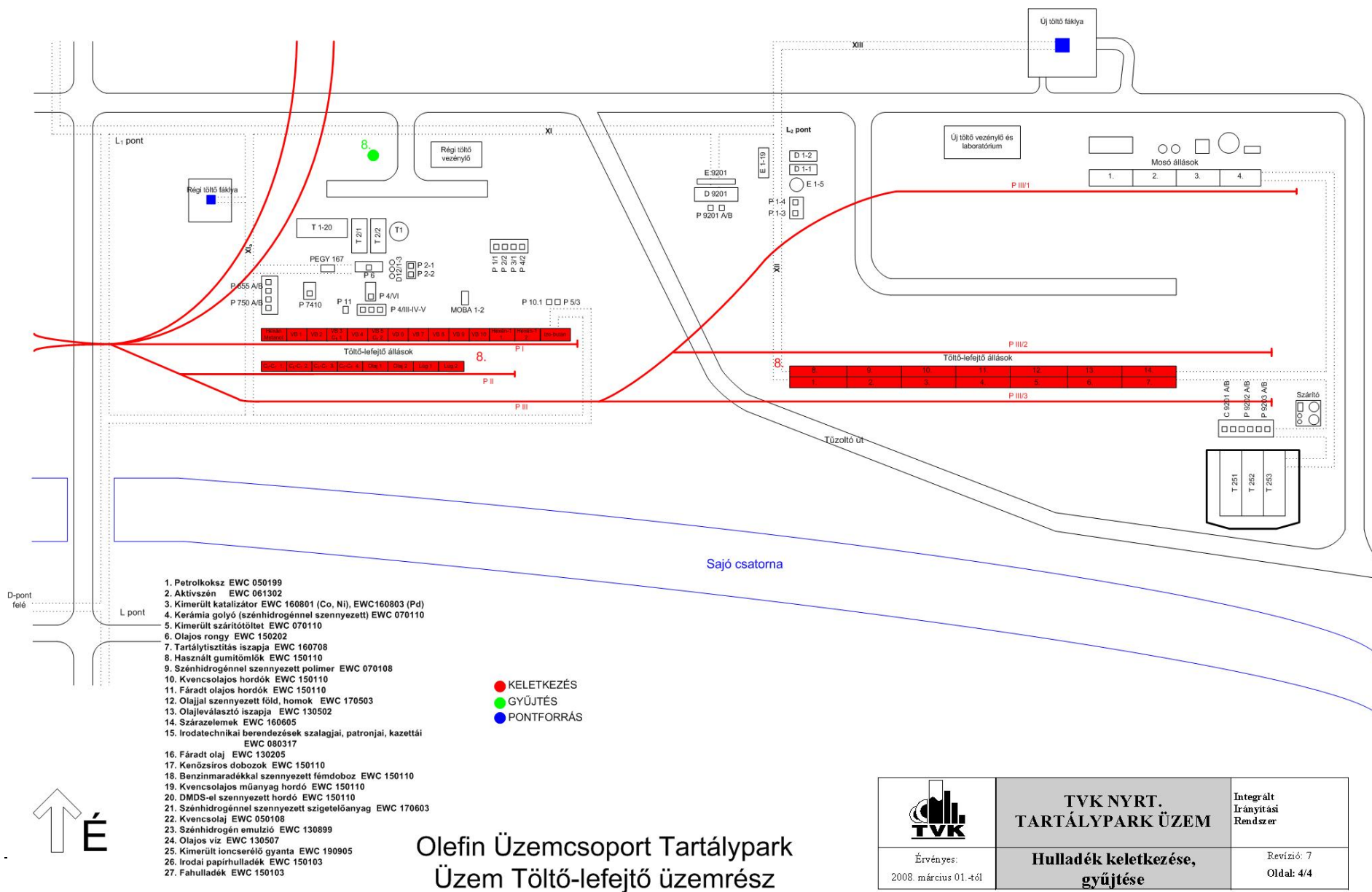
Érvényes:
2008. március 01.-től

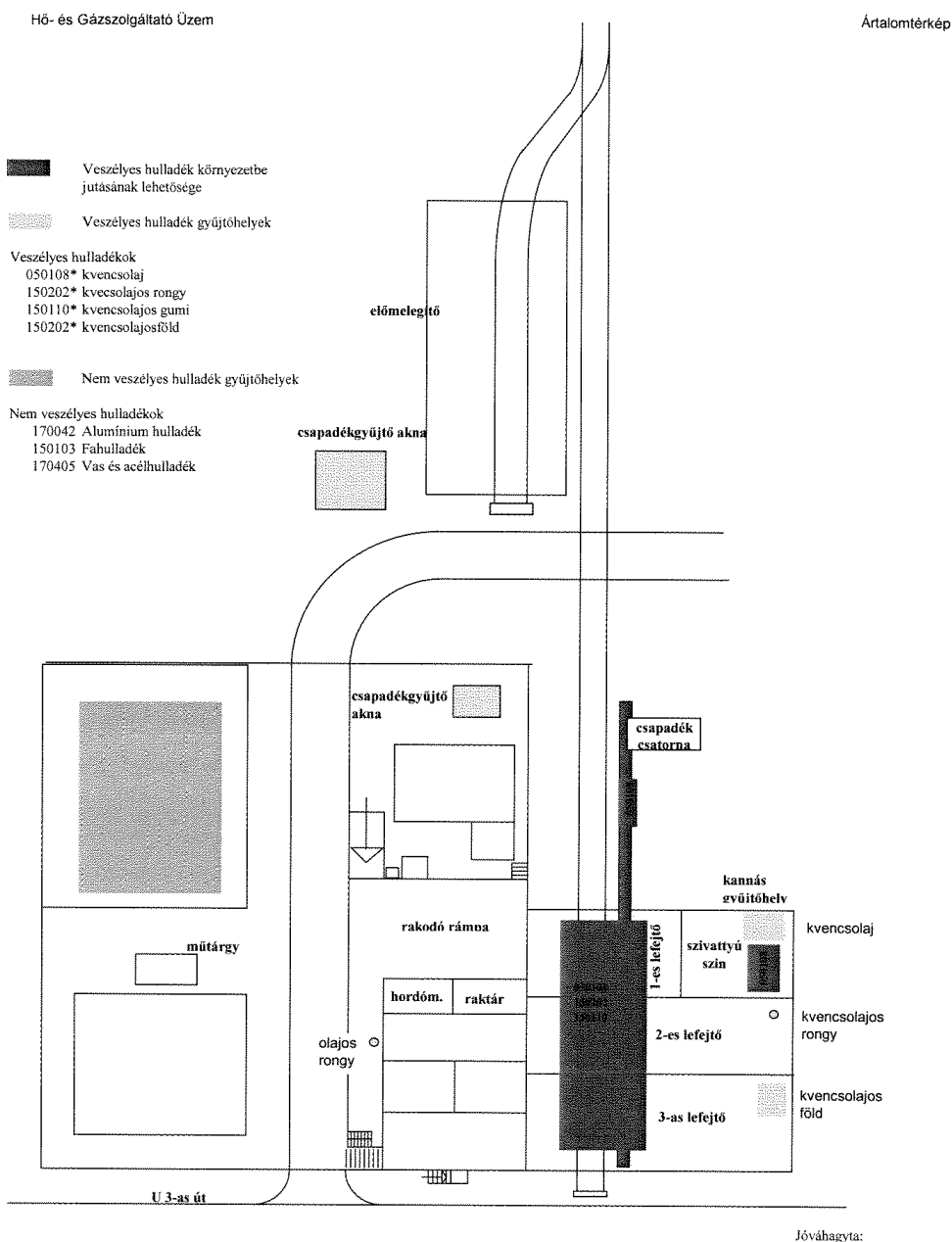
Hulladék keletkezése, gyűjtése

Integrált Irányítási Rendszer

Revízió: 7
Oldal: 3/4

V 51210. 4





Kvencsolaj előmelegítő és lefejtő

Érvényes: 2007. 02. 15-től

Rev.: 3

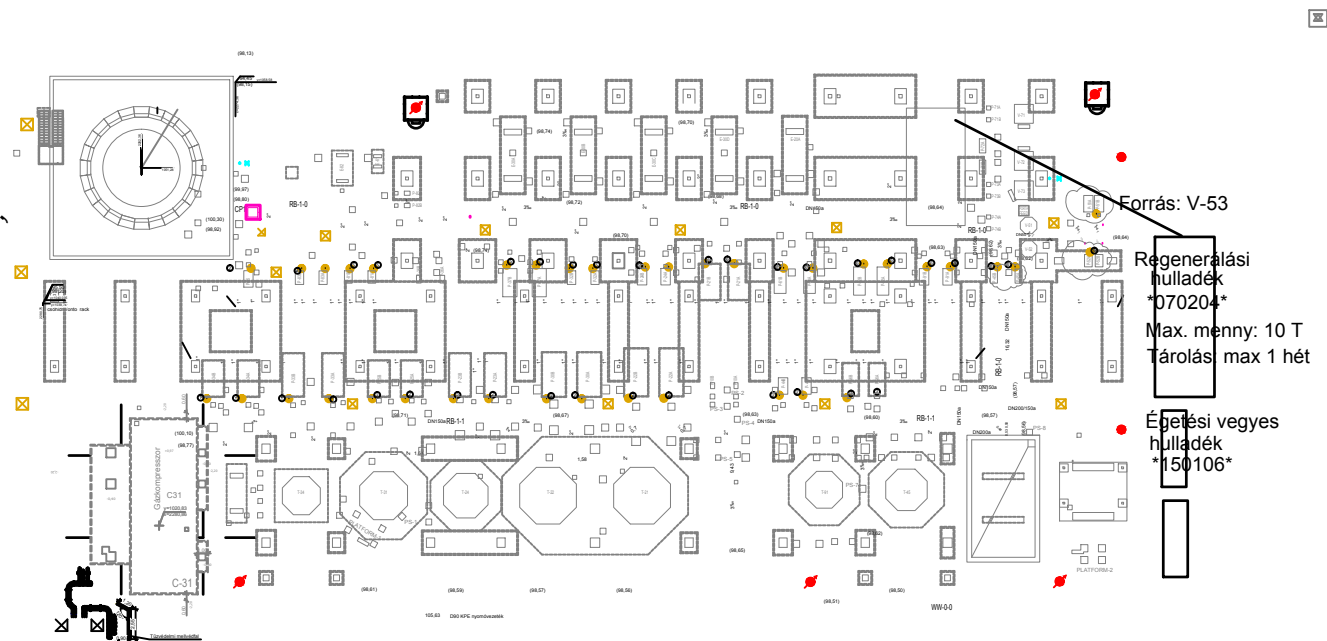
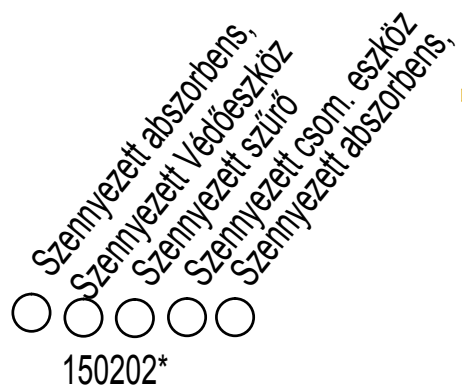


EXAT ÜZEMCSOPORT BDE Üzem hulladéktérkép

Szennyezett tömlő hulladék

160306*

BDE üzem hulladék térkép





TVK Nyrt.

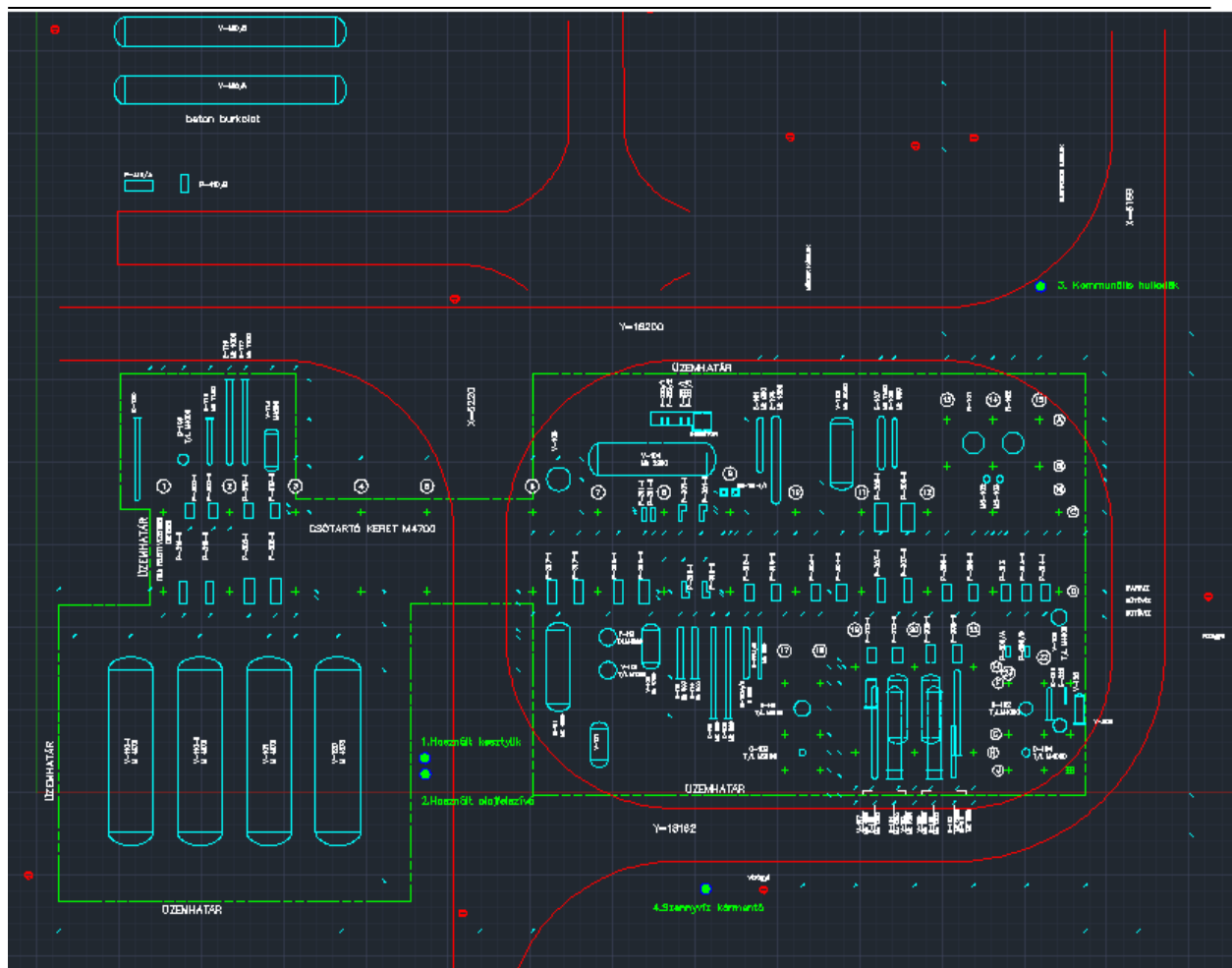
A MOL-CSOPORT TAGJA

HSE_1_TVK5.1

TVK Nyrt. EBK Menedzsment Rendszerének Szabályai

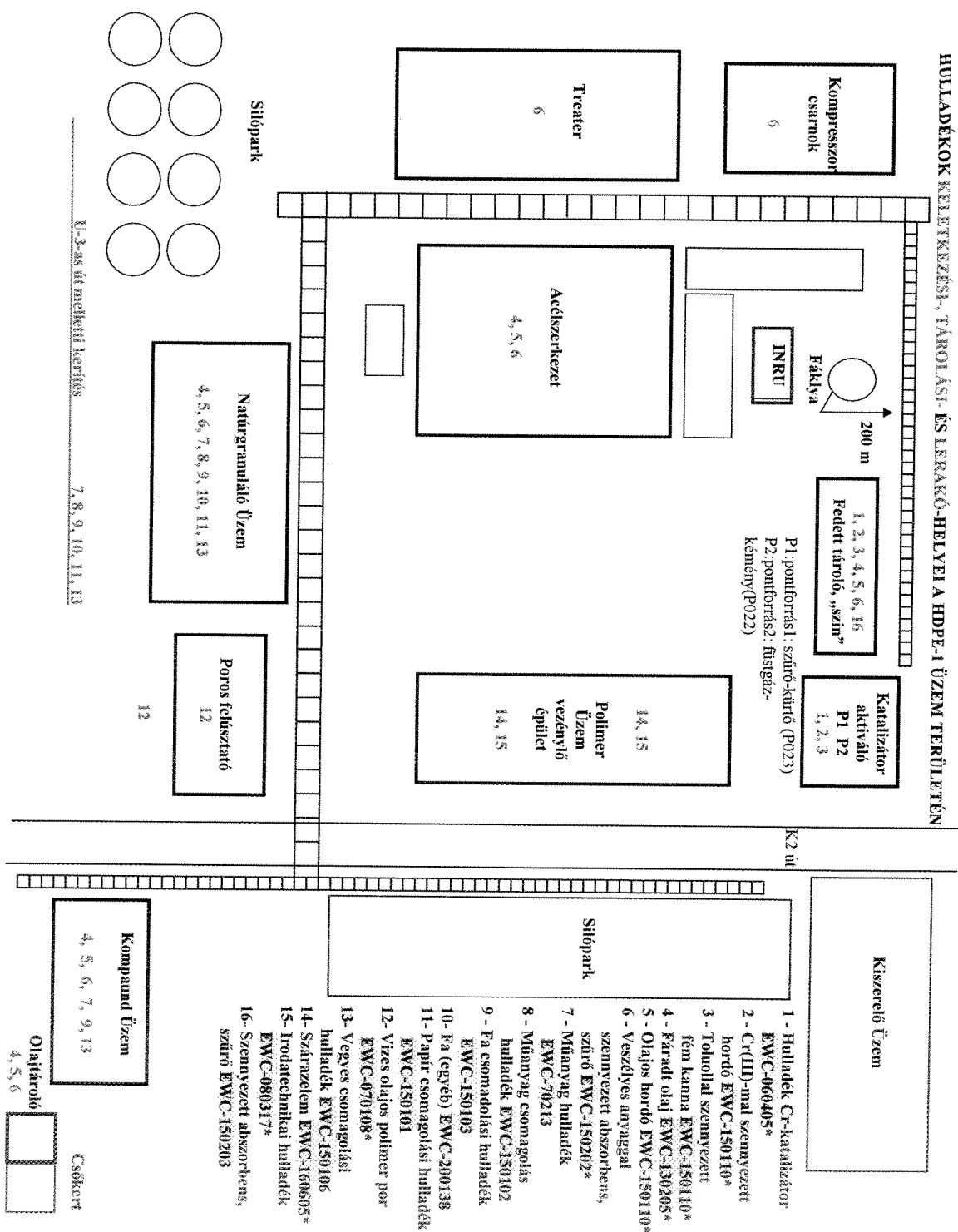
4. Melléklet – 2/2/2/2. sz. függelék

EXAT ÜZEMCSOPORT MTBE Üzem hulladéktérkép





HDPE-1 Üzem hulladéktérkép

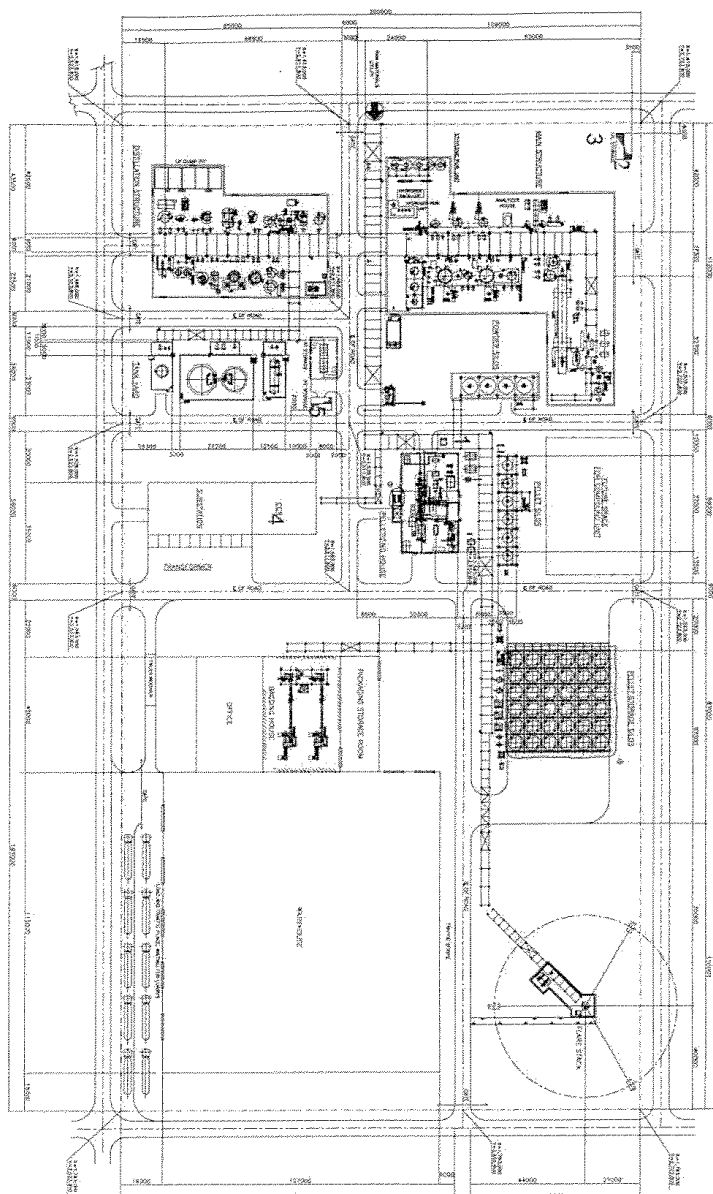




HDPE-2 Üzem hulladéktérkép



HULLADEK TEAKED
TKAL. FDEP-2 USZEH



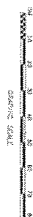
Chen et al.

Elaboro a seguir, a partir das entrevistas, alguns temas encontrados nas pesquisas realizadas, objetivando apresentar:

[illegible]

1559

- 1) ΔH_c° = Molar Enthalpy of Combustion
- 2) ΔG_c° = Gibbs Free Energy of Combustion

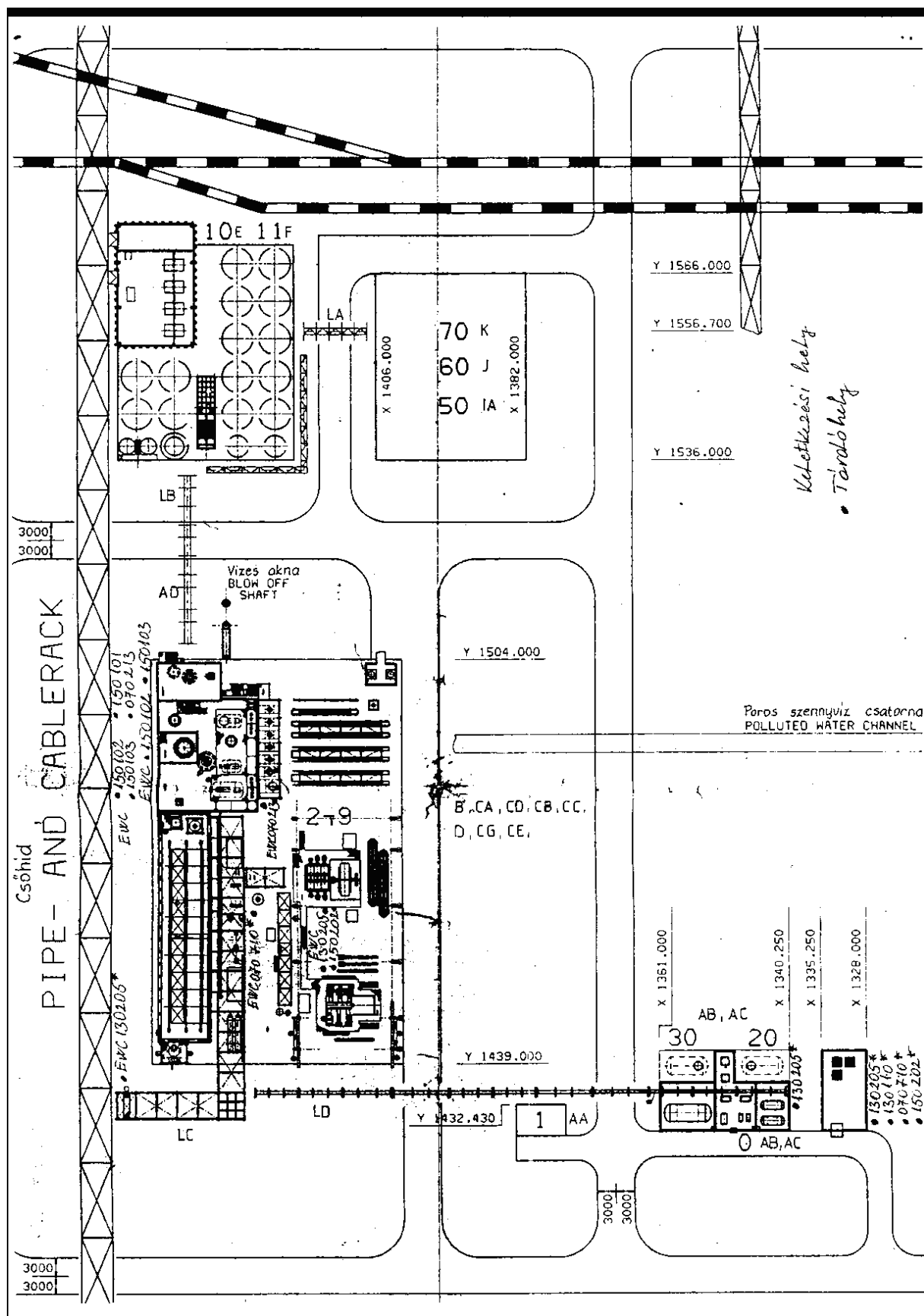
[illegible]

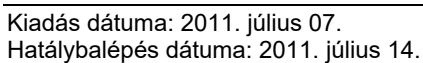
M
MISHKIN ENGINEERING & SHIPBUILDING CO., LTD.
Plant Engineering Mfg.

EXPERIMENT GROUP 40, 2nd



LDPE-2 Üzem hulladéktérkép



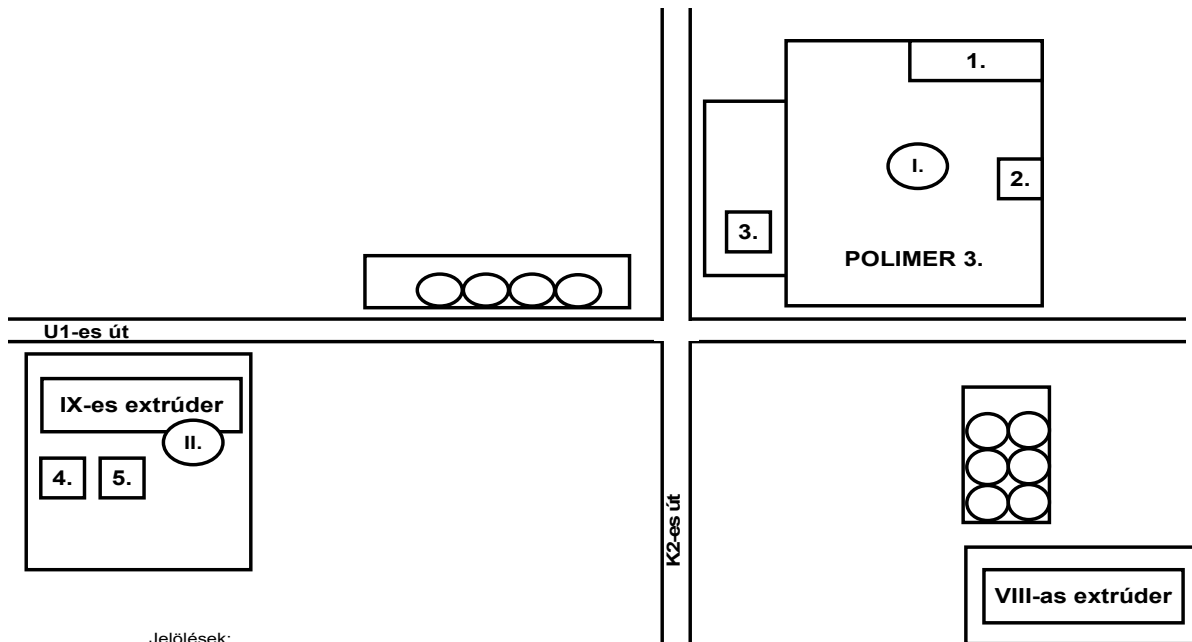




PP-3 Üzem hulladéktérkép



Polimer Termelés
PP3. üzem
Veszélyes- és nem veszélyes
hulladékok gyűjtőhely-térképe



Jelölések:

I. Polimerizáció

II. IX-es extrúder

1. Veszélyes hulladékok gyűjtőhelye

2. Veszélyes hulladékok gyűjtőhelye

3. Irodatechnikai hulladék gyűjtőhelye

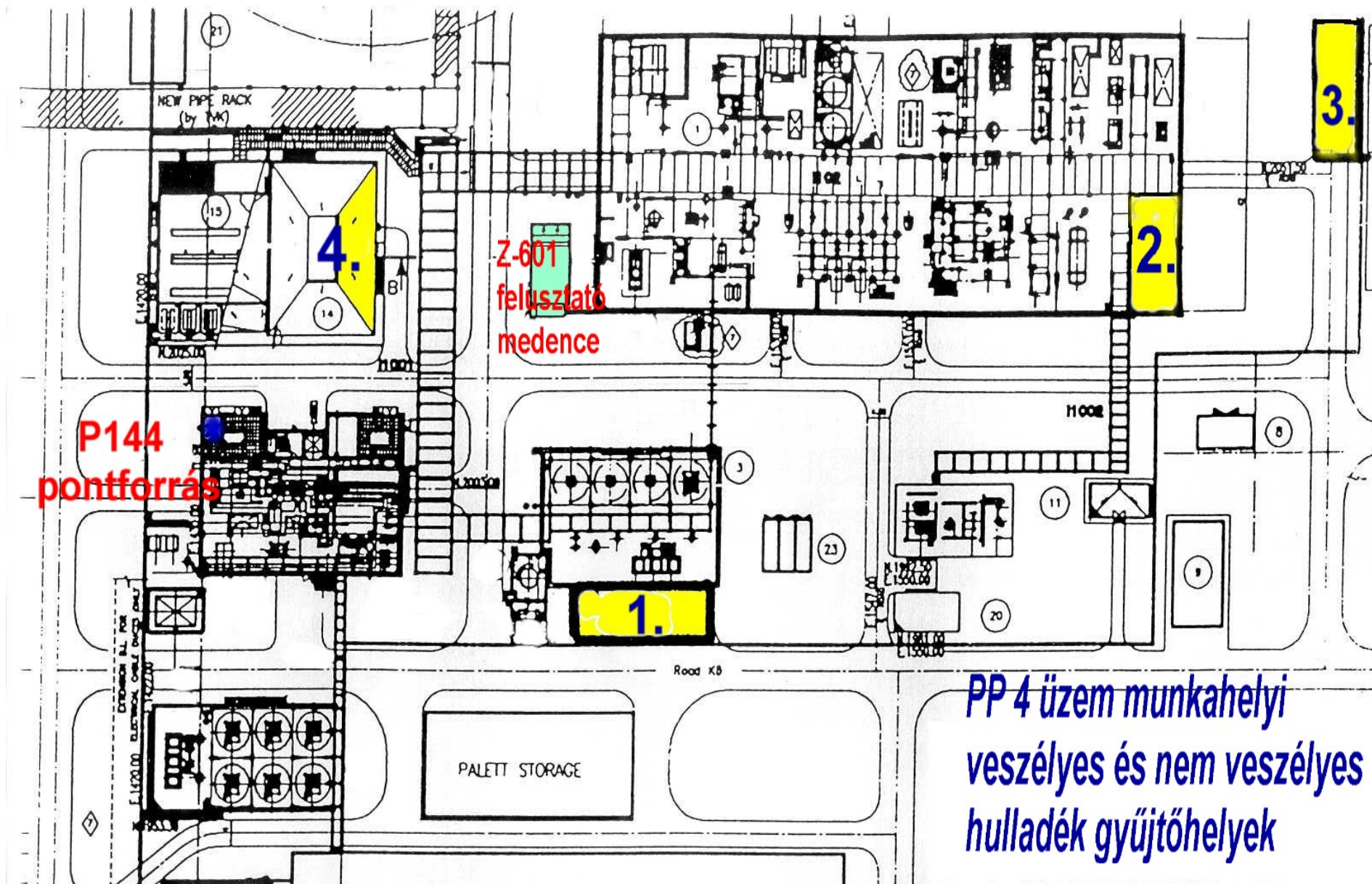
4. Veszélyes hulladékok gyűjtőhelye

5. Nem veszélyes hulladékok gyűjtőhelye

Hulladék			
Megnevezése	EWC kódja	Képződés helye	Gyűjtés helye
Irodatechnikai hulladék	080317*	I, II	3
Száraz elem	160605	I, II	3
Atmerrel szennyezett lemezholdó	150110*	I, II	1, 4
Katalizátorral szennyezett lemezholdó	150110*	I	1
Donorral szennyezett lemezholdó	150110*	I	1
Olajjal szennyezett lemezholdó	150110*	I, II	1, 4
Olajos, vizes polimer por	160305*	I	1
Fáradt olaj	130205*	I, II	1, 4
Degradáló szerrel szennyezett műanyag kanna	150110*	II	4
Olajos rongy, felitató anyag	150202*	I, II	2, 4
Papír karton csomagolási hulladék	150101	II	5
Fa csomagolási hulladék	150103	II	5
Egyéb kevert csomagolási hulladék	150106	II	5



PP 4 Üzem hulladéktérkép



1. PP 4 üzem munkahelyi nem veszélyes hulladék gyűjtőhely:**Nem veszélyes hulladékok:**

Megnevezés	EWC kód
Papír csomagolási hulladék	105101
Fa csomagolási hulladék	105103
Fa hulladék	200138
Vegyes csomagolási hulladék	150106
Műanyag csomagolási hulladék	150102
Műanyag hulladék	070213
Égetési hulladék	150106

Kereskedelmi értékesítésű off-spec. termékek:

Megnevezés:
IPP ömleny, Vágási hulladék
Gyártási selejt, Söpredék
Stabilizálatlan- és stabilizált PP por

2. PP 4 üzem munkahelyi veszélyes hulladék gyűjtőhely:

Megnevezés	EWC kód	Megnevezés	EWC kód
Fáradt olaj	130205	Halogénmentes oldószer keverék/Oligomer	070204
Katalizátoros hordó	150110	Szennyezett csomagolóeszköz (műanyagkanna)	150110
Donoros lemez hordó	150110	Atmeres lemez hordó	150110
Olajos lemez hordó	150110	Glikolos víz	160114
Olajos rongy/felitató anyag	130202	Atmeres víz	161001
Kimerült szárító töltet	070110	Vizes-, olajos PP por	070108
Szennyezett abszorbens/szűrő	150203		

3. PP4 üzem területén kivitelező és karbantartó egységek részére kijelölt hulladék gyűjtőhely:

A PP 4 üzem területén kivitelező, karbantartó ill. szakipari tevékenységet végző egységek részére kijelölt terület, ahol csak fém és szakipari tevékenységből származó nem veszélyes hulladék helyezhető el, de csak ideiglenesen.

4. PP 4 üzem munkahelyi veszélyes hulladék gyűjtőhely:

Megnevezés	EWC kód
Irodatechnikai hulladék	080317
Szárazelem	160605

Energia Hálózat Üzemeltetés TVK hulladéktérkép

