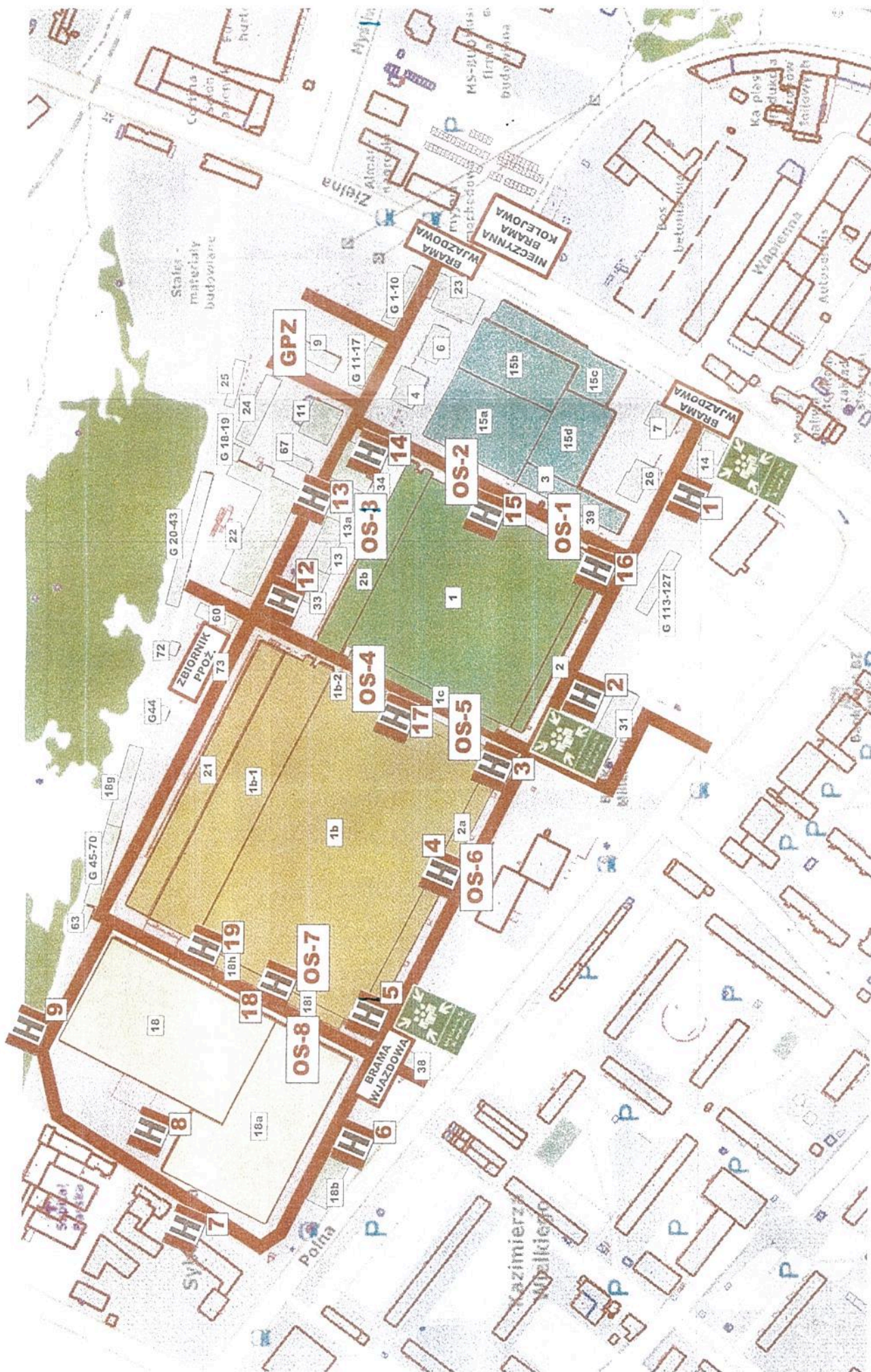


PLAN SYTUACYJNY

DRUMET LINY I DRUTY SP. Z O.O.

Włocławek, ul. Polna 26/74



LEGENDA

-  DROGA POŻAROWA
 -  MIEJSCE ZBIÓRKI DO EWAKUACJI
 -  HYDRANT ZEWNĘTRZNY
 -  STREFA POŻAROWA A 12349m²
 -  STREFA POŻAROWA B 23625m²
 -  STREFA POŻAROWA C 39676m²
 -  STREFA POŻAROWA D 18672m²
 -  STACJE ODDZIAŁOWE :
- SN - ŚREDNIEGO NAPIĘCIA - WYPOSAŻONE W GAŚNICĘ PROSZKOWĄ I KOC GAŚNICZY
- NN - NISKIEGO NAPIĘCIA - WYPOSAŻONE W GAŚNICĘ ŚNIEGOWĄ

- 1 - HALA PRODUKCYJNA I ETAP (ciągarnia, patentownia, OS2 i OS1)
- 1b - HALA PRODUKCYJNA II ETAP (ciągarnia, patentownia, OS4, OS5, OS7)
- 1b-1 - BUDYNEK PATENTOWNI
- 1b-2 - BUDYNEK ZAPLECZA TECHNOLOGICZNEGO LINII NR 7 (patentownia)
- 1c - WIATA SKŁADOWA ZAPLECZA TECHNOLOGICZNEGO LINII NR 7 (patentownia)
- 2 - BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY I ETAP (wielofunkcyjny)
 - wejście W1 (parter: NKJ - biuro kierownika, pracownia pomiarów, pracownia metalograficzna; piętro: NKJ - dyr. ds. metalurgii na Europę, biura pionu jakości, laboratorium - pracownia chemiczna I i pracownia chemiczna II)
 - wejście 2 - W2 (parter: NKJ - serwerownia; piętro: zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
 - wejście 3 - W3 (parter: regeneracja ciągadeł - PPUH G. Piernikowski, SUR mechanicy i elektrycy, NKJ - probiernia; piętro: zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
 - wejście 4 - W4 (piętro: pomieszczenia techniczne, zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
- 2a - BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY II ETAP (wielofunkcyjny)
 - wejście W - kierownik zmiany
 - wejście 5 - W5 (parter: biuro dyrektora operacyjnego produkcji, biura administracji produkcji, biuro kierownika liniowego produkcji, biuro kierownika planowania i technologii, biuro

- wejście 4 - W4 (piętro: pomieszczenia techniczne, zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
- 2a - BUDYNEK ADMINISTRACYJNO-SOCJALNY II ETAP (wielofunkcyjny)
- wejście W - kierownik zmiany
- wejście 5 - W5 (parter: biuro dyrektora operacyjnego produkcji, biura administracji produkcji, biuro kierownika liniowego produkcji, biuro kierownika planowania i technologii, biuro planowania i technologii, biuro centrum zakupów - walcówka)
- wejście 6 - W6 (parter: SUR - elektrycy; piętro: biura liderów patentowni, sala szkoleń, zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
- wejście 7 - W7 (parter: NKJ probiernia; piętro: biuro managera ds. inżynierii drutów i starszego inżyniera - inżynieria i rozwój, biura pionu technicznego i doskonalenia, pomieszczenia higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
- wejście 8 - W8 (parter: warsztat automatyków, regeneracja ciągnaków, SUR mechaniczny; piętro: pomieszczenia higieniczno-sanitarne)
- wejście 9 - W9 - przejście na halę II etapu
- wejście 10 - W10 (parter: biura działu kadr i administracji, dyrektora finansowego, kontroling, działu finansowego, księgowości; piętro: biuro prezesa zarządu, głównego dyrektora finansowego, dyrektora ds. zakupów, sekretariat, sala konferencyjna)
- 2b - BUDYNEK TAŚMY I - wielofunkcyjny (parter: biura liderów ciągnaki, taśmy, patentowni, taśma I, warsztat mechaniczny, ciągnak; piętro: zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnia i łaźnia, biuro managera technicznego i doskonalenia, biura pionu technicznego i doskonalenia, biura centrum zakupów BHP, biuro Dru-Budu)
- 3 - BUDYNEK STAREJ TRAWIALNI (parter: trawialnia, zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie, biuro magazynu walcówki; piętro: biuro lidera ciągnaki, zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie)
- 4 - BUDYNEK ZAKŁADOWEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
- 6 - BUDYNEK POMPOWNI NR 1 I 2 CZTEROKOMOROWEGO OSADNIKA ŚCIEKÓW
- 7 - TACA MAGAZYNOWA KWASU
- 9 - BUDYNEK ROZDZIELNI GŁÓWNEJ 110/6KV GPZ
- 11 - BUDYNEK STACJI FILTRÓW - HYDRAULICY
- 13 - BUDYNEK KOTŁOWNI I OS3
- 13a - BUDYNEK WARSZTATU REMONTOWEGO SUWNIC - WARSZTAT DŹWIG-SERVICE
- 14 - BUDYNEK PORTIERNI WJAZDOWEJ (zaplecza higieniczno-sanitarne AJG ul. Zielna)
- 15a - BUDYNEK CIĄGARNI
- 15b - BUDYNEK MAGAZYNOWA WALCÓWKI
- 15c - WIATA MAGAZYNOWA SUROWCA (WALCÓWKI)
- 15d - BUDYNEK TRAWIALNI
- 18 - BUDYNEK CENTRUM MAGAZYNOWO-LOGISTYCZNEGO (magazyn wyrobów gotowych, biura spedycji, fabrykacja)
- 18a - BUDYNEK LINIARNI z zapleczem higieniczno-sanitarnym - szatnia i łaźnia, OS8
- 18b - BUDYNEK BIUROWY PIONU HANDLOWEGO - biura dyrektora handlowego, sprzedaż lin i drutów, biuro obsługi klienta, biuro NKJ atesty, sale konferencyjne
- 18g - WIATA PATENTOWNI
- 18h - WIATA LINIARNI NR 1 I 2
- 18i - WIATA LINIARNI NR 3 I 4
- 21 - BUDYNEK TAŚMY II - wielofunkcyjny (parter: sprężarkownia, ciągnak, taśma II, rdzeniarnia; piętro: zaplecze higieniczno-sanitarne AJG)
- 22 - BUDYNEK WARSZTATU MECHANICZNEGO - wielofunkcyjny (parter: warsztat mechaniczny, warsztat naprawy wózków widłowych (SETMIL), akumulatorownia, stolarnia (Dru-Bud), biura pionu technicznego i doskonalenia; piętro: zaplecze higieniczno-sanitarne - szatnie i łaźnie, biura IT, biura związków zawodowych - NSSZ Solidarność, Metalowców, Inżynierów i Techników)
- 23 - BUDYNEK MAGAZYNOWO-TECHNICZNEGO (wielofunkcyjny) magazyn techniczny, archiwum zakładowe, magazyn napojów chłodzących, portiernia, biuro AJG
- 24 - BUDYNEK MAGAZYNOWO-TECHNICZNEGO (wielofunkcyjny) magazyn klejów, warsztat mechaniczny
- 25 - WIATA MAGAZYNOWO-CHEMICZNEGO
- 26 - BUDYNEK STACJI REGENERACJI KWASU SOLNEGO RUTHNER
- 31 - BUDYNEK PORTIERNI OSOBOWEJ (wielofunkcyjny) portiernia osobowa, biuro AJG, rowerownia, pomieszczenia gospodarcze, centrala telefoniczna
- 33 - BUDYNEK ŚRUCIARNI
- 34 - BUDYNEK PRAS FILTRACYJNYCH - biura pionu technicznego i doskonalenia
- 38 - BUDYNEK PORTIERNI WJAZDOWEJ UL. POLNA
- 39 - BUDYNEK PODZIEMNEGO ZBIORNIKA KWASU
- 60 - BUDYNEK KONTENEROWY
- 63 - BUDYNEK DAWNEJ SPEDYCJI
- 67 - BUDYNEK DAWNEJ PRALNI
- 72 - BUDYNEK MAGAZYNOWO-ODPADÓW
- 73 - BUDYNEK ZAMKNIĘTEGO OBIEGU WÓD CHŁODNICZYCH
- G1-127 - BUDYNIKI GARAZOWE G1-10, G11-17, G18-19, G20-43, G44, G45-70, G113-127

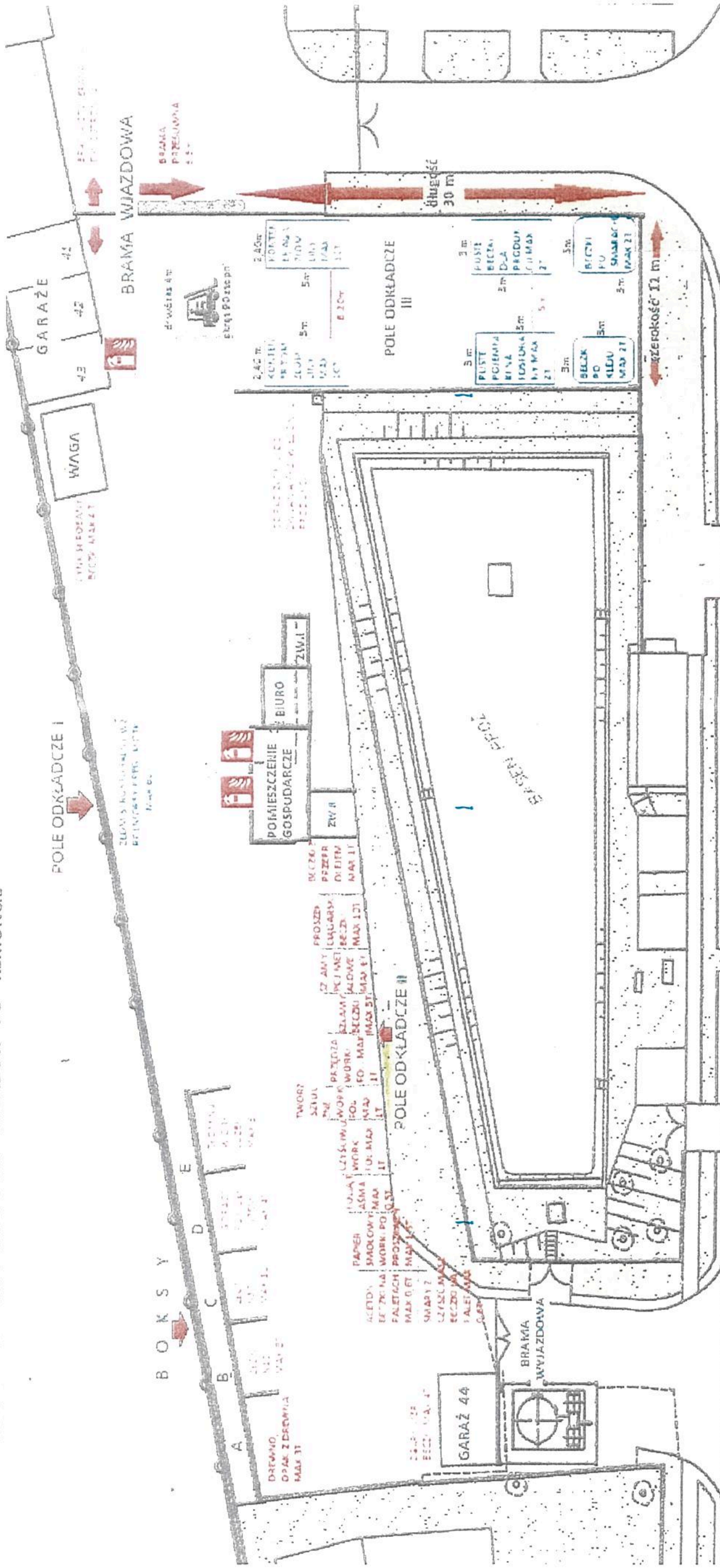
URZĄD MARSZAŁKOWSKI
 Województwa Kujawsko-Pomorskiego
 w Toruniu
 Toruń, dnia 04.01.2020 r.
 Stwierdzam zgodność z oryginałem
 z urzędu Marszałka
 Województwa Kujawsko-Pomorskiego
 Małgorzata Walter (2)
 Dyrektor Departamentu Środowiska

SPORZĄDZIŁ:



KOMENDA MIEJSKA
 PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

PLAN ZAGOSPODAROWANIA MAGAZYNU ODPADÓW PO REMONCIE



POLE ODKŁADCZE I

- * złom strukturalny W2 (12 01 99)
- * beczki z cynkiem skrobanym (12 01 04)

POLE ODKŁADCZE II

- * pyli użyty proszek ciągarski (12 01 12)
- * szlomy po kąpielach fosforanowych (11 01 08)
- * szlomy po kąpielach neutralizujących (11 01 98)
- * przedzia szalowa polipropylenowa i bawelniana (04 02 99)
- * tworzywa sztuczne PP,PE,PCV,PVDF (17 02 03)
- * zaolejone czyściwo i rękawice robocze (15 02 02)
- * folie i taśmy z tworzyw sztucznych (15 01 02)
- * worki po proszkach ciągarskich (15 01 06)
- * odpad zużytego acetonu (08 04 09)
- * odpady z czyszczenia maszyn i posadzek (13 02 08)
- * beczki z przetwarzanym olejem (13 02 05)

POLE ODKŁADCZE III

- * beczki metalowe po smarach
- * pojemniki na szlomy po kąpielach fosforanowych
- * beczki po kleju
- * puste beczki zastawione przez odbiorców
- * kontenery na liny

BOKSY

- A - drewno, opakowania z drewna (15 01 03)
- B - złom stalowy N10 - taśma, walcówka, złom konstrukcyjny (12 01 99)
- C - złom stalowy N10 - złom konstrukcyjny (12 01 99)
- D - gorące popioły, piasek korundowy (11 05 99)
- E - wióry (12 01 99)

GARAŻ 44:

- * cynk twardy (11 05 01) sztabki na palecie max 6T
- * złom aluminium (17 04 02) max 1T
- * złom metali kolorowych (17 04 01) max 1T

GARAŻ 43:

- * gilzy odpadowe (15 01 01) max 0,25T
- * zużyte źródła światła (16 02 13) - pojemniki- max 0,5T
- * odpadowy toner drukarski (08 03 18) - kartony-0,2T

GARAŻ 42:

- * tektura i papier opakowaniowy (15 01 01) max 0,6T

GARAŻ 41:

- * odpady z filtra Dr. Millera (11 01 09) - beczki max 1T
- * odpad z prasy filtracyjnej (19 02 05) beczki max-1T

URZĄD MARSZAŁKOWSKI
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
w Toruniu
Toruń, dnia 07.01.2020 r.
Stwierdzam zgodność z oryginał
Z up. Marszałka
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Małgorzata Król
Członek Departamentu Samokowiska

max masa wszystkich odpadów na magazynie to 131,25 Mg