

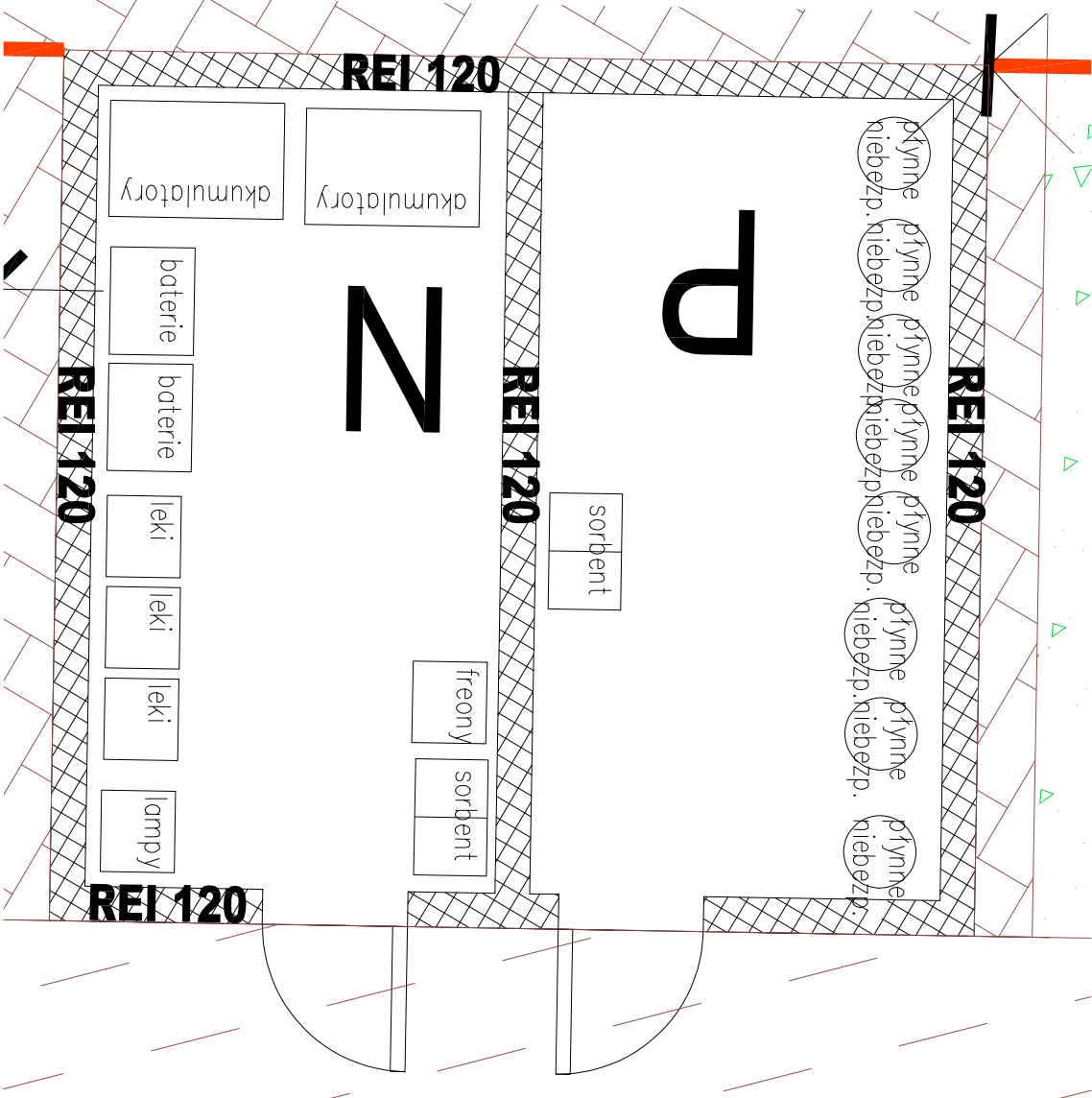
Magazyn nr 1 (P) na odpady płynne, niebezpieczne, palne musi być wyposażony w następujące pojemniki:

- 8szt. beczek, każda o poj. do 120l (0,12m3), na płynne odpady niebezpieczne, następujących rodzajów:
  - 20 01 13 - Rozpuszczalniki,
  - 20 01 19 - Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy),
  - 20 01 27 - Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne,
  - 20 01 28 - Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27,
  - 20 01 29 - Detergenty zawierające substancje niebezpieczne,
  - 20 01 30 - Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29,
  - 20 01 80 - Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19,


- Magazyn musi być wentylowany, z posadzką wykonaną w formie koryta (podwyższenie krawędzi bocznych posadzki), przekrytej podestami pomostowymi (kraty pomostowe) tak aby uniemożliwić ewentualny, przypadkowy wyciek substancji.

Magazyn nr 2 (N) na odpady stałe, niebezpieczne, palne:

- Pojemniki o poj. min. 1,0 m3 - 2szt - akumulatory, dla następujących rodzajów odpadów:
  - 20 01 33 - Bateria i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie;
  - 20 01 34 - Bateria i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33,
- pojemniki o poj. min. 0,12m3 - 2szt, na zużyte baterie małogabarytowe, , dla następujących rodzajów odpadów:
  - 20 01 33 - Bateria i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie;
  - 20 01 34 - Bateria i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33,
- pojemniki o poj. min. 0,1 m3 - 2 szt., na następujące rodzaje odpadów:
  - 20 01 21 - Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć;
  - 20 01 23 - Urządzenia zawierające freony;
- pojemniki o poj. min. 120 l każdy - 3szt. (szczelne, zamknięte) na następujące rodzaje odpadów:
  - 20 01 31 - Lekki cytotoksyczne;
  - 20 01 32 - Lekki inne niż wymienione w 20 01 31,
  - 20 01 99 - odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki.



Magazyny posiadać będą ściany murowane w klasie odporności ogniowej REI 120, oraz strop żelbetowy REI 120. Magazyny muszą być wentylowane, z posadzką wykonaną w formie koryta (podwyższenie krawędzi bocznych posadzki), przekrytej podestami pomostowymi (kraty pomostowe) tak aby uniemożliwić ewentualny, przypadkowy wyciek substancji.

nazwa inwestycji	Budowa punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sędziejowicach		
inwestor	Gmina Sędziejowice, ul. Wielunsko 6, 98–160 Sędziejowice		
adres inwestycji	Sędziejowice–kolonia 12A, gmina Sędziejowice, dz. ew. nr 49/2, obręb Kolonia Sędziejowice		
jednostka projektowa	<div><div></div><div>NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02–494 Warszawa, ul. Pano Todeusza 10 www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499</div></div>		
opracował	mgr inż. arch. Doroła Makosińska upr. bud. 22/R–378/L01A/06 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej		
sprawdził			
współtworzył			
tytuł rysunku	Koncepcja rzutu jednego z magazynów		
branża	skala	data	nr rys.
arch.	1:50	11.2020	(10)01