



- LEGENDA OBSTOJEČIH OBJEKTOV:
- | | |
|--|--|
| 1 - PROIZVODNI OBJEKT-STARA FARMACIJA | 37 - PISARNE |
| 2 - PAKIRNICA | 38 - OBRAT TRDNIH OBLIK-OTD2 |
| 3 - PRIPRAVA DELOVNIH NALOGOVP-DN | 39 - QC SKLADIŠČE TOPILIN KEMIKALIJ |
| 4, 4A - SKLADIŠČE | 40 - KONTROLNI CENTER 2-QC2 |
| 5, 5.1 - VISOKOREGALNO SKLADIŠČE | 41 - OBJEKT ZA REFERENČNE STANDARDE |
| 6 - KUHINJA IN JEDILNICA | 44 - TEH. PODROČJE ZA OBLAGANJE 3 |
| 7 - RAZVOJNI CENTER 2 (RC2) | 45 - RTO 1 |
| 8 - BIOLOŠKA KONTROLA | 46 - RTO 2 |
| 9 - PAKIRNICA STERILE | 47 - DEA |
| 10 - SERVISNE DEJAVNOSTI | 48 - KADILNICA, KOLESARNICA |
| 11 - PISARNE TECH OPS | 49 - PLINSKA POSTAJA -N2 |
| 12 - CISTERNISKO SKLADIŠČE-VNETLJIVE TEKOČINE | 51 - ŠOTOR |
| 13.2 - VRATARNICA, GNC | 52 - MANIPULACIJA Z ODPADKI |
| 13.3 - VRATARNICA, GNC | 53 - KADILNICA, KOLESARNICA |
| 14 - TOPLOTNA POSTAJA | 54 - KADILNICA, KOLESARNICA |
| 15 - TRANSFORMATORSKA POSTAJA | 55 - VZDRŽEVANJE IN PODPORA ZA PROIZVODNJO |
| 16 - DIESEL AGREGAT | 56 - PLINSKA POSTAJA |
| 16A - HLADILNI STOLPI | 57 |
| 17 - SKLADIŠČE KEMIKALIJ | 58 - SKLADIŠČE TEHNIČNEGA MATERIALA |
| 18 - CISTERNISKO SKLADIŠČE | 59 - DEA |
| 19 - ODPADNI MATERIAL (ZBIRNI CENTER ODPADKOV) | 60 - DEA2 |
| 23 - SKLADIŠČE GASILSKE OPREME | 61 - TRANSFORMATORSKA POSTAJA |
| 24 - ROČNA PAKIRNICA | 62 - LOW-BAY WAREHOUSE - 2-8°C |
| 25 - POSLOVNO INFORMACIJSKI CENTER-PIC | 64 - ODPADKI |
| 26 - OBRAT TRDNIH OBLIK-OTD1, NOVA TABLETARNA | 65 |
| 27 - EGALIZACIJSKI BAZEN ODPADNIH VODA | 66 - SKLADIŠČE KONTRAVZORCEV |
| 28 - SPLOŠNA AMBULANTA | 67 - ARHIVI |
| 31 - RAZVOJNI CENTER-RC | 68 - KONTEJNERJI |
| 32 - VRTEC | 72 - MEDPROCESNO SKLADIŠČE |
| 33 - KONTROLNI CENTER-QC | 73 - SOLNIK |
| 34 - QC KONT MB1 | 74 - PREČRPALE |
| 35 - QC KONT MB2 | |
| 36 - QC KOMORE, ARHIVI | |
| A - VEČSTANOVANJSKI OBJEKT 1 | C - AVTOPRALNICA |
| B - VEČSTANOVANJSKI OBJEKT 2 | D - POMOŽNI OBJEKT - GARAJE |

ARHITEKTURNO ZAZIDALNA SITUACIJA

M 1:1000

- LEGENDA:
- | | |
|--|--|
| MEJA OBMOČJA OPPN | REGULACIJSKA LINIJA (VIR: URBINFO) |
| GEODETSKI NAČRT | NARAVNA VREDNOTA |
| TOPOGRAFSKA VSEBINA: ± 7 cm | KULTURNA DEDIŠČINA |
| KATASTRSKA VSEBINA - urejene meje: ± 4 cm | VODOVARNSTVENO OBMOČJE LJUBLJANSKO POLJE |
| KATASTRSKA VSEBINA - neurejene meje: ± 50 cm | LJUBLJANSKO POLJE |
| UREJENE PARCELNE MEJE | 3A. Podobmože z miljšim vodovarstvenim režimom |
| NEUREJENE PARCELNE MEJE - informativne | LJUBLJANSKO POLJE |
| MEJA PROSTORSKE ENOTE | 2B. Podobmože z manjšim vodovarstvenim režimom |
| OZNAKA PROSTORSKE ENOTE | KLEČE |
| GRADBENA PARCELA AVTOPRALNICE | 2A. Podobmože s strogim vodovarstvenim režimom |
| GRADBENA MEJA | |
| MOŽNOST ZDRŽITVE GRADBNIH MEJ | |
| GRADBENA MEJA V NADSTROPJU | |
| OBSTOJEČ OBJEKT | |
| OZNAKA TIPA OBJEKTA | |
| ZELENE POVRŠINE | |
| UVOZ / IZVOZ | |
| DREVO | |

OBČINSKI PODROBNI PROSTORSKI NAČRT
LEK - EUP ŠI-408 (OSREDNJI DEL) (ID 2345)

priloge: LEK d.d.
subskriber: Verovškova ulica 57, 1526 Ljubljana
investor: MOL ODDELEK ZA UREJANJE PROSTORA
proj. 1606, številka načrta: 1606-CES, november 2021, projektant: Lineal d.o.o.

naslov risbe: ARHITEKTURNO ZAZIDALNA SITUACIJA
drawing title: ARHITEKTURNO ZAZIDALNA SITUACIJA

odgovor: Evgenija PETAK, univ. dipl. inž. arh.	id. št.: A-1111	merilo: 1:1000
senior spatial planner: Špela KRAGELJ BRACKO, univ. dipl. inž. kraj. arh.	id. št.: KA-1585	faza projekta: predlog
projektni arhitekt: Evgenija SUKHINSKAYA, abs. arh.	id. št.: P155100_OPPN.dwg	št. projekta: P 155100
co-worker: datum: 02/2023	id. št.: 2345	št. risbe: 4.2