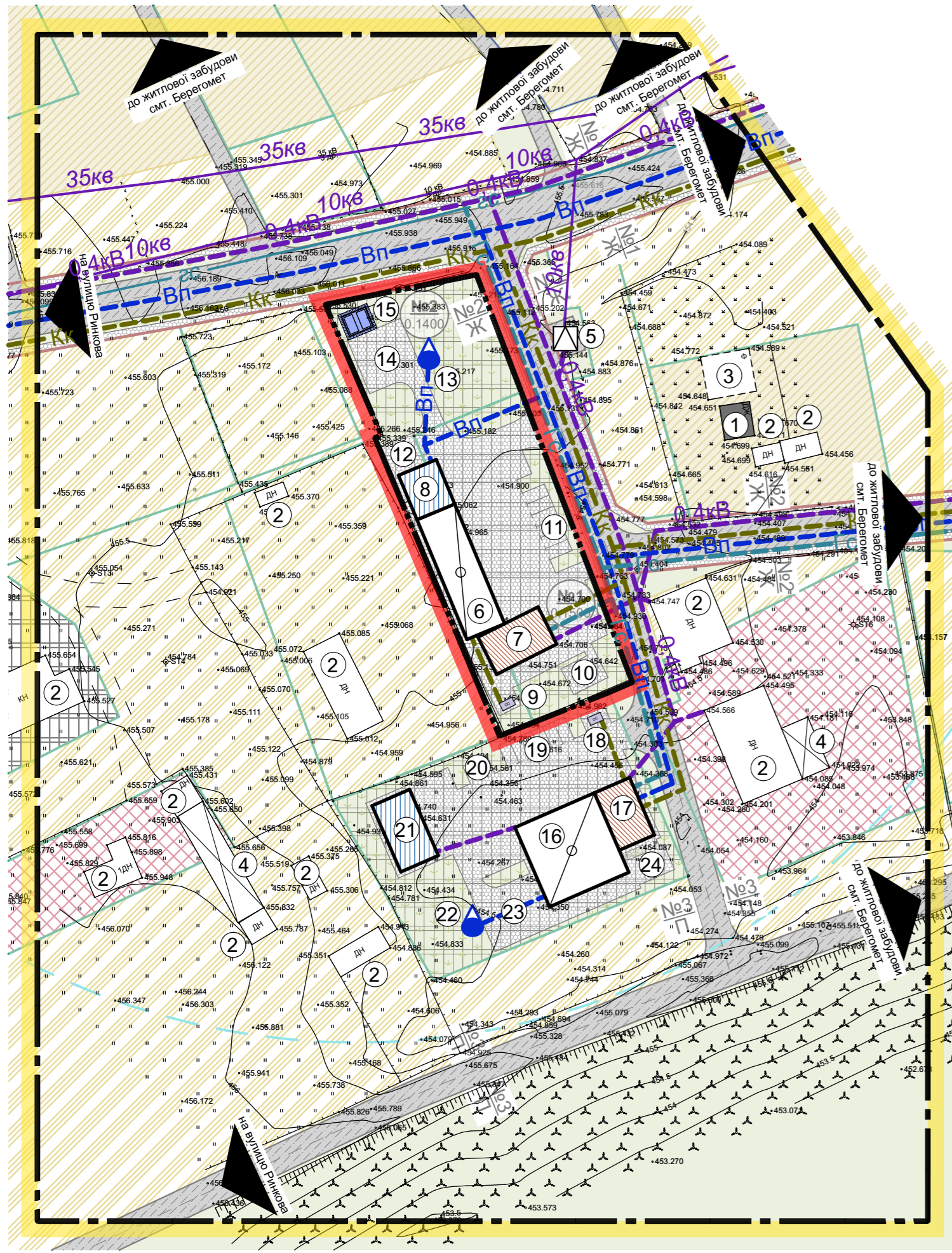


Схема інженерних мереж, споруд і використання підземного простору М1:1000



| Існуючі | Проектні | Опис |
|---------|----------|--|
| | | межі території опрацювання |
| | | межі території, щодо якої здійснюється детальне планування |
| | | межі земельних ділянок, згідно земельного кадастру |
| | | територія виробнича |
| | | територія житлової садибної забудови |
| | | територія сільськогосподарського призначення |
| | | територія виробнича |
| | | територія громадської забудови |
| | | асфальтне покриття |
| | | тротуарна плитка |
| | | озеленення |
| | | чагарники |
| | | виробнича будівля |
| | | складська будівля |
| | | допоміжна будівля |
| | | житловий будинок |
| | | господарська будівля |
| | | навіс |
| | | фундамент |
| | | номер ділянки, площа ділянки (га) |
| | | вулично-дорожня мережа та транспортна схема |
| | | житлова вулиця (в межах червоних ліній) (замість * ставиться номер поперечного профілю вулиці) |
| | | проїзд |
| | | напрямки руху автомобільного транспорту |

Умовні позначення Межі території

Функціональне призначення території

Покриття поверхні

Будівлі та споруди

Вулично-дорожня мережа та транспортна схема

| | | |
|--|--|--|
| | | основний шлях руху пішоходів |
| | | пішохідний перехід |
| | | відкрита автомобільна стоянка |
| | | повітряна лінія електропередач низької напруги |
| | | повітряна лінія електропередач середньої напруги |
| | | повітряна лінія електропередач середньої напруги |
| | | трансформаторна підстанція |
| | | мережі та споруди газопостачання |
| | | мережі та споруди водопостачання та водовідведення |
| | | пожежний резервуар |
| | | межі зони обслуговування пожежними резервуарами |
| | | окрема водозабірна свердловина |
| | | очисні споруди |
| | | самопливна каналізаційна мережа |
| | | мережа господарсько-питного водопроводу |

Примітки:

- Дане креслення виконане на топогеодезичній основі, розробленій ПП "Кайлас-К" у 2018 році в масштабі М1:1000;
- Система висот - Балтійська, система координат - державна, суцільні горизонталі проведені через 0.5 м;
- Інженерні мережі, що демонтуються і переносяться знаходяться на плані існуючого використання території поєднаного з опорним планом та схемою існуючих планувальних обмежень (див.арк.3);
- Лінії підземних інженерних мереж нанесені схематично, нормативні відстані від найближчих підземних інженерних мереж та між сусідніми підземними мережами вказані в ДБН 360-92** (додаток 8.1);
- При відповідному обґрунтуванні можливе прокладання інженерних мереж непередбачених рішеннями ДПТ.

Експлікація:

| № п/п | Найменування | Кількість | Примітка |
|-------|--|-----------|-------------------|
| 1 | Індивідуальний садибний житловий будинок | 1 | існ. |
| 2 | Господарська будівля | 12 | існ. |
| 3 | Фундамент | 1 | існ. |
| 4 | Навіс | 2 | існ. |
| 5 | Трансформаторна підстанція | 1 | існ. |
| 6 | Столярна майстерня | 1 | проект. |
| 7 | Адміністративно-побутовий корпус | 1 | проект. |
| 8 | Склад | 1 | проект. |
| 9 | Очисні споруди побутової каналізації | 1 | проект. |
| 10 | Майданчик відпочинку для персоналу | 1 | проект. |
| 11 | Відкрита автомобільна стоянка для легкових автомобілів | 1 | проект. |
| 12 | Майданчик для сміттєзбірних контейнерів | 1 | проект. |
| 13 | Окрема водозабірна свердловина | 1 | проект. |
| 14 | Розворотний майданчик | 1 | проект. |
| 15 | Пожежний резервуар | 1 | проект. |
| 16 | Столярна майстерня | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 17 | Адміністративно-побутовий корпус | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 18 | Очисні споруди побутової каналізації | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 19 | Відкрита автомобільна стоянка для легкових автомобілів | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 20 | Майданчик для сміттєзбірних контейнерів | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 21 | Склад | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 22 | Окрема водозабірна свердловина | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 23 | Розворотний майданчик | 1 | проект. іншим ДПТ |
| 24 | Майданчик відпочинку для персоналу | 1 | проект. іншим ДПТ |

| | | | | | | |
|-----------|--------|---------------|-------|--|-------|---|
| | | | | 356/18/036 | | |
| | | | | ДЕТАЛЬНИЙ ПЛАН ТЕРИТОРІЇ земельних ділянок загальною площею 0.29 га для будівництва столярної майстерні по вул. Серетська в смт. Берегомет Вишницького району Чернівецької області | | |
| Зм. | Кільк. | Аркуш | №док. | Підп. | Дата | Замовник: Виконавчий комітет Берегометської селищної ради |
| Розробив | | Котик Ю.Я. | | | 03.18 | |
| Перевірив | | Григорів І.Р. | | | 03.18 | |
| ГАП | | Григорів І.Р. | | | 03.18 | |
| | | | | Стадія | Аркуш | Аркушів |
| | | | | ДПТ | 7 | 7 |
| | | | | ГП "Кайлас-К" Сертифікат АА № 003677 Чернівці - 2018 | | |

Замість інв. №
Підпис і дата
Інв. № ориг.