



|          |                          |
|----------|--------------------------|
| LEGENDA: |                          |
|          | Ochranné pásmo FVE - 1m  |
|          | Plocha FVE               |
|          | Parcela pro výstavbu FVE |



|                         |   |                        |  |  |         |
|-------------------------|---|------------------------|--|--|---------|
| Vypracoval:             |   | HIP:                   |  | Generální projektant:  |         |
| Ing. Maroš Ďurica, PhD. |   | Ing. Michal Žlebek     |  | <div><div><div>VŠB</div><div>TECHNICKÁ</div><div>UNIVERZITA</div><div>OSTRAVA</div></div><div><div>CENTRUM ENERGETICKÝCH</div><div>A ENVIRONMENTÁLNÍCH</div><div>TECHNOLOGIÍ</div></div><div><div>VÝZKUMNÉ</div><div>ENERGETICKÉ</div><div>CENTRUM</div></div></div> |         |
| Kontroloval:            |   | Zodpovědný projektant: |  | 17. listopadu 2172/15 708 00 Ostrava-Poruba  |         |
| Jakub Meca              |   | Ing. Milan Navrátil    |  |  |         |
| Projekt                 | Instalace FVE na střechách zařízení Domečky Rychnov nad Kněžnou |                        |  |  |         |
| Projektant profese      | VŠB-TU Ostrava, CEET, Výzkumné energetické centrum              |                        |  | Zákaznické číslo 22_320  |         |
| Investor                | Jiráskova 1612, Rychnov nad Kněžnou, 516 01                     |                        |  | Stupeň PD  | DSP     |
| Místo stavby            | parc.č.2610/14, 2610/15, 2610/16, k.ú. R. nad K. [744107]       |                        |  | Datum  | 01/2023 |
| Stavební objekt         | SO 100 - Fotovoltaická elektrárna                               |                        |  | Formát   | A3      |
| Díl projektu            |   |                        |  | Měřítko  | 1:500   |
| Název dokumentu         | C2 Katastrální situační výkres                                  |                        |  | Číslo výkresu  | Revize  |
|                         |   |                        |  | 22-320-5S1-13  | 0       |