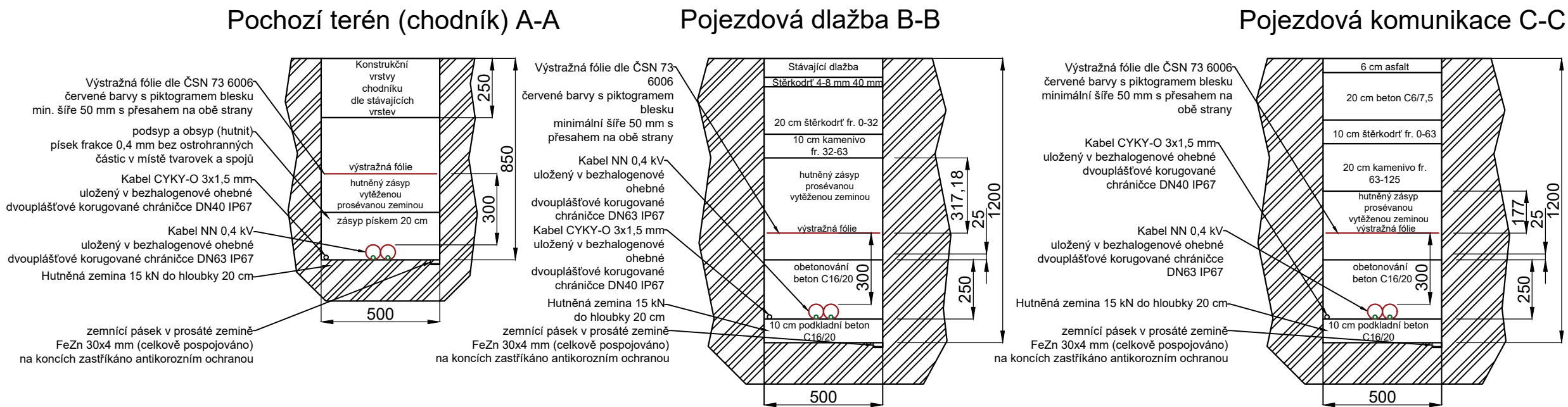
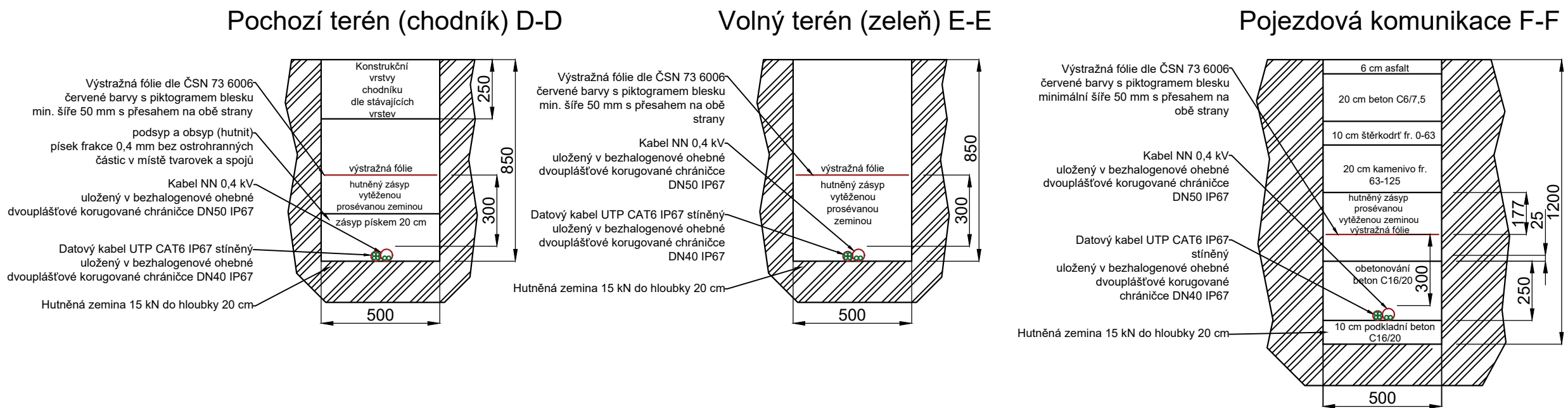


PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM PARALELNÍHO VEDENÍ NN



PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM JEDNODUCHÉHO VEDENÍ NN




Poznámka:

Uložení kabelů musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52 ed.2.

Hutnění bude probíhat po vrstvách 20 cm,

v aktivní zóně  $I_d=0,85$ , mimo aktivní zónu  $I_d=0,7$

Při zasypávání rýh se postupuje v souladu s těmito normami ČSN 72 1006, ČSN 73 6124-1, ČSN 73 6126-1, ČSN 73 6133, ČSN 73 6192, TP 93, TP 94, TKP 3 a TKP 4.

|             |   |   |         |
|-------------|---|---|---------|
| Akce        | SPŠCH Pardubice<br>- výstavba FTV elektrárny  |  |         |
| Investor    | Krajský úřad Pardubického kraje<br>Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice<br>IČO: 70892822 DIČ: CZ70892822 | TO SYSTEM s.r.o.<br>V Brance 83, Příbram 261 01<br>IČO: 28911822, www.tosystem.cz     |         |
| Stupeň      | Dokumentace pro vydání společného povolení  | Formát  | A3      |
| Projektant  | Mgr. Michal Smejkal – ČKAIT 0013645   | Měřítko   | -       |
| Kontroloval | Ing. Jakub Jandourek  | Datum   | 1/2023  |
| Vypracoval  | Mgr. Michal Smejkal   | Číslo zakázky   | PK 4-23 |
| Profese     | D2.1 - Fotovoltaická elektrárna   | Číslo výkresu   | Č. paré |
| Výkres      | PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM KABELÁŽE  | D.2.1.10<br>FVE10   |         |
| Revize      | -   |   |         |