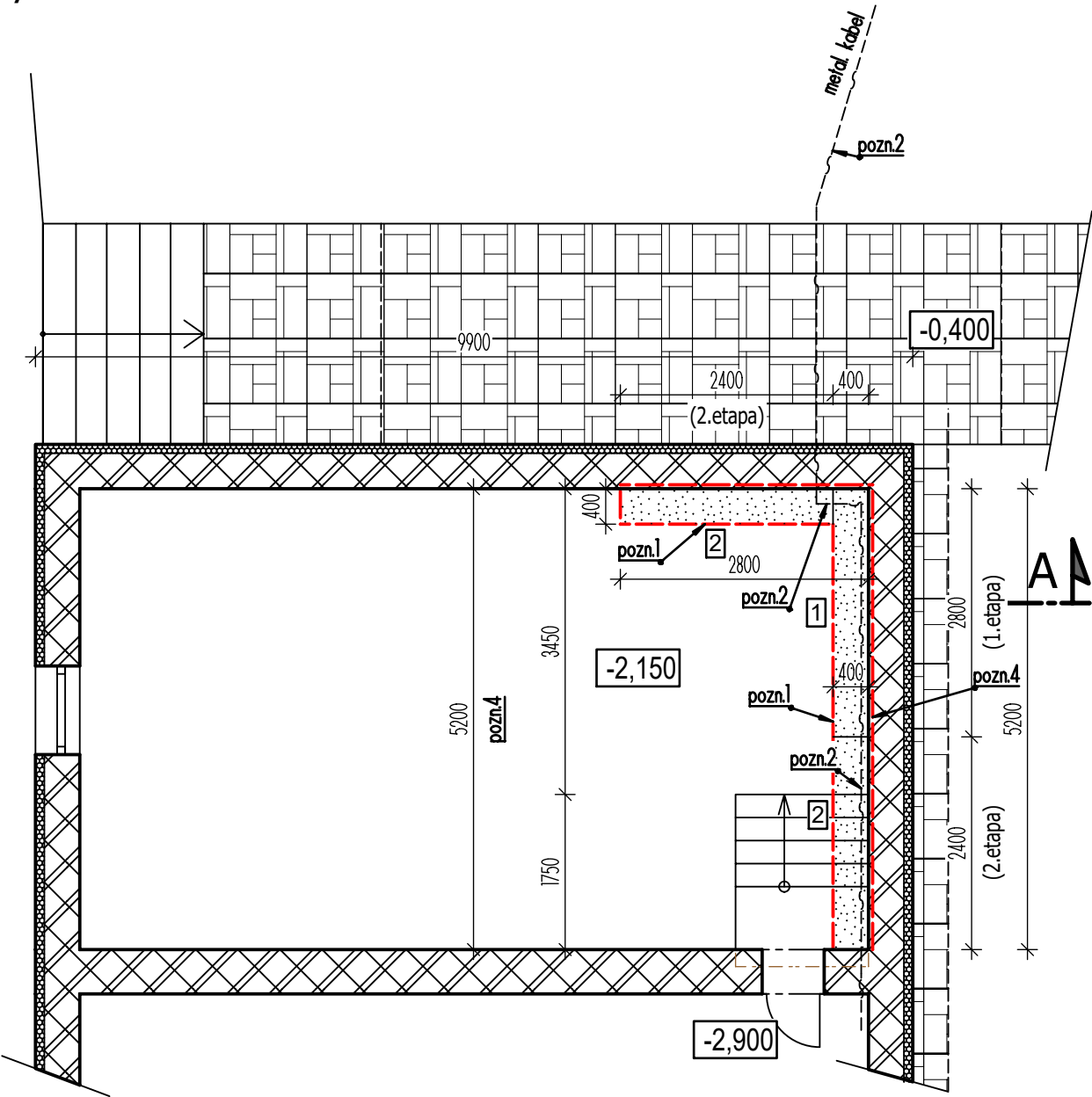
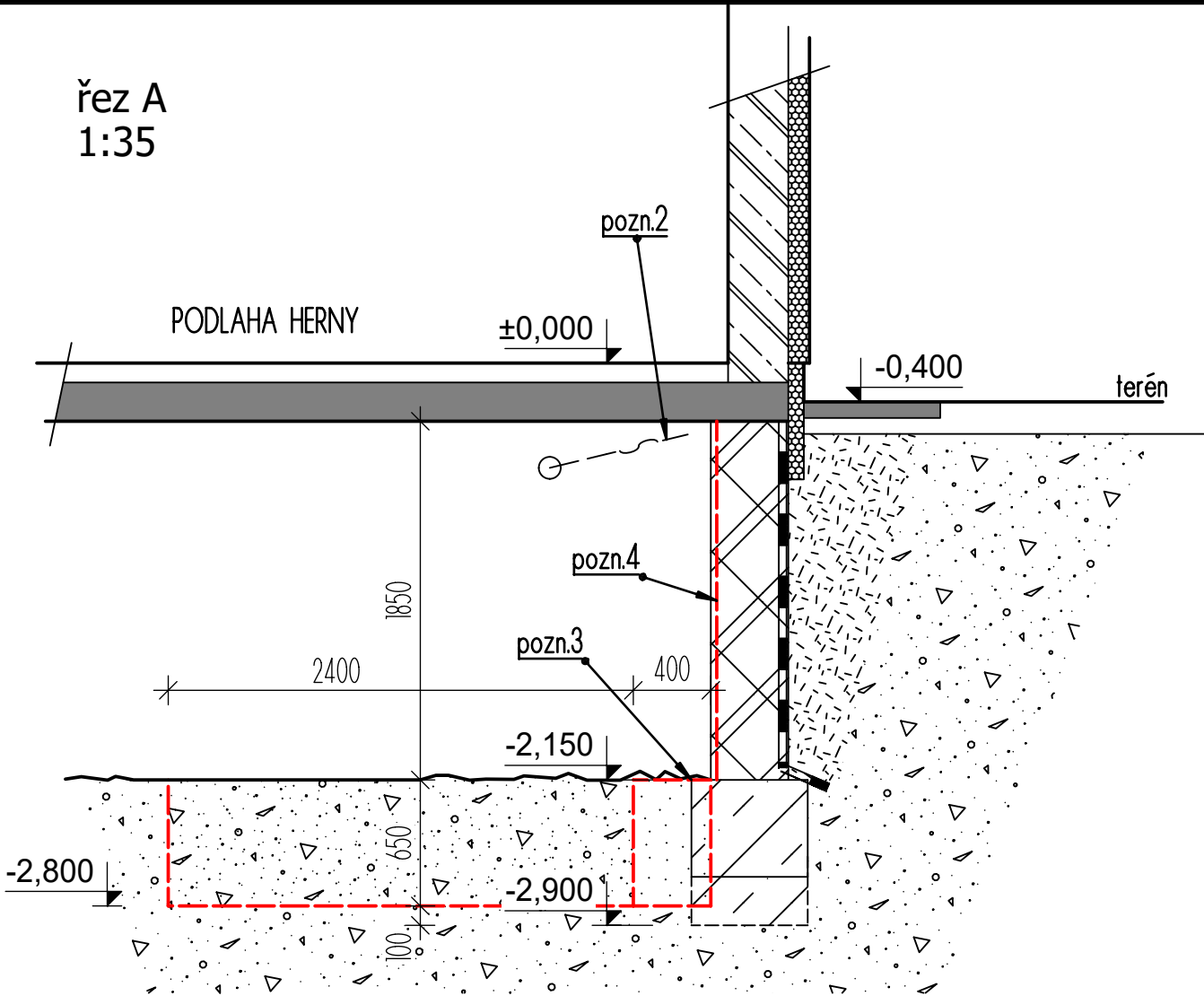


Půdorys  
1:75








řez A  
1:35



POZNÁMKY:

- 1, Výkop (a osekání zvětralých částí podél stávajících stěn) betonového základového pasu do hloubky (-2,800 m) - 650 mm. Z důvodu stability provedeno na 2. etapy.
- 2, Metalický kabel veden pod stropem suterénu - bez dalšího zásahu.
- 3, Zvětraná část betonového základového pasu odbourána - cca 10 cm / 8 bm.
- 4, Osekání vápenocementové omítky (tl. 30 mm), vyčištění ložných spar.

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  **TEPELIZOL. EPS 70F**  
vnější suterénní zdivo z CP s omítkami  
tl. 450 mm
-  stávající beton. základový pas
-  říční štěrkový podklad
-  venkovní beton. dlažba
-  bourané části / výkop

|  |          |  |   |                |
|--|----------|--|---|----------------|
| Projektční kancelář: INPRO<br>Sadová 609<br>738 01 Frýdek - Místek |          | tel. +420 777 230 426<br>e-mail: jezersky@inproprojekt.cz<br>web: www.inproprojekt.cz        |  |                |
| Zodpovědný projektant: Ing. Daniel Jezerský                        |          | Vypracoval: Ing. Daniel Jezerský   |   |                |
| Investor:  |          | Statutární město Frýdek-Místek<br>Magistrát FM - odbor ŠKMT<br>738 01, Radniční 1148, Frýdek |   |                |
| Akce:  |          | MŠ Sněženka Frýdek-Místek<br>8. pěš. pluku 821 - oprava základů                              |   |                |
| Název výkresu:   |          |  | Číslo paré:   |                |
| Půdorys a ŘEZ A - bourání  |          |  |   |                |
| Stupeň P.D.:   | Datum:   | Číslo zakázky:   | Měřítko:  | Číslo výkresu: |
| DSP-DPP  | III.2023 | 04/2023  | 1:75, 35  | D.2            |