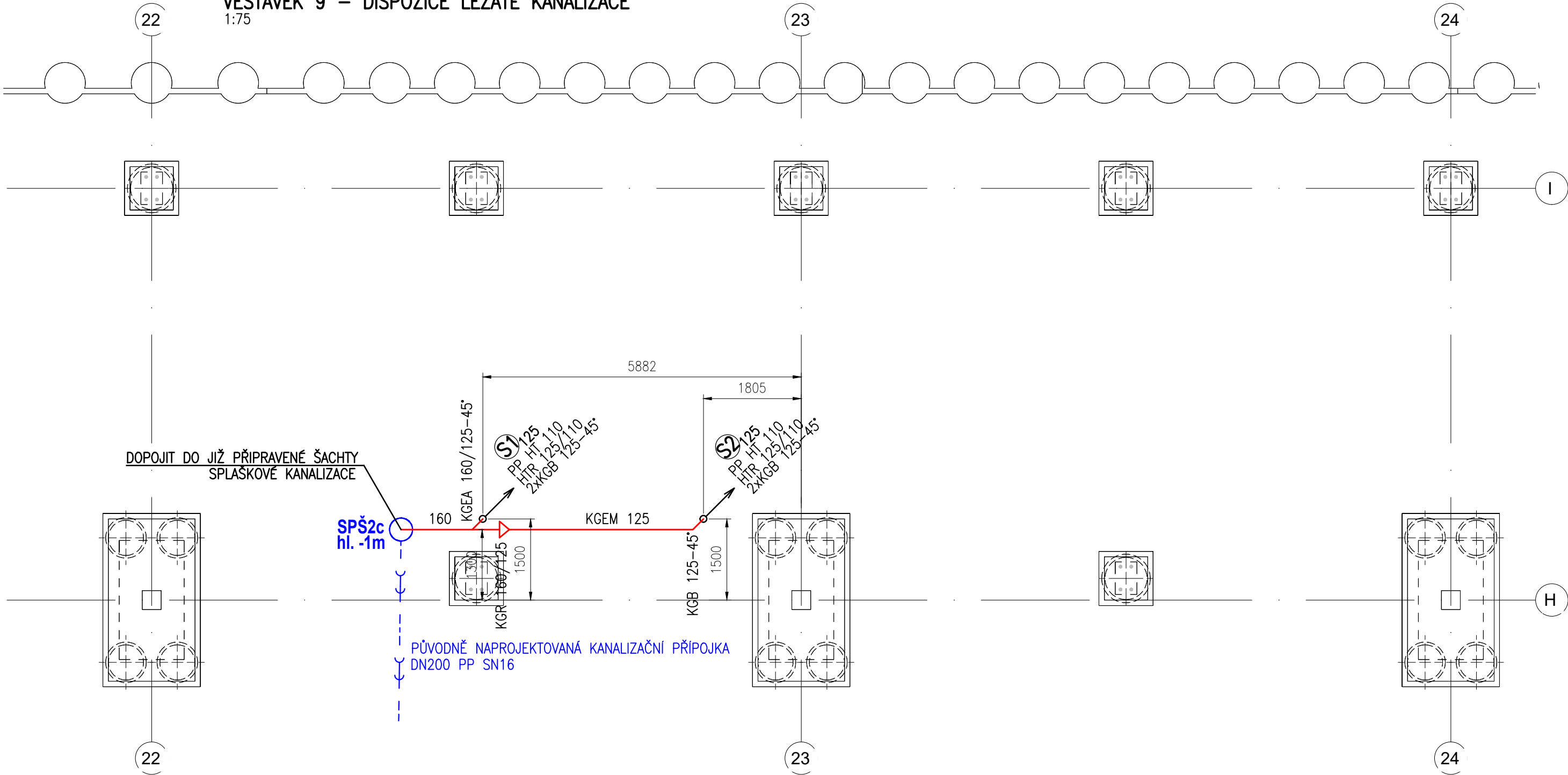


VESTAVEK 9 – DISPOZICE LEŽATÉ KANALIZACE  
1:75



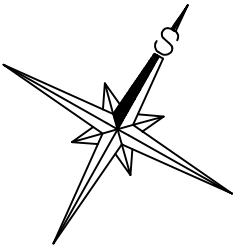
LEGENDA

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PVC KG SN4
- SVODY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

POZNÁMKY

NUTNÁ KOORDINACE PŘÍMO NA STAVBĚ!  
ROZVODY KANALIZACE NUTNO PŘIZPŮSOBIT PŘÍMO NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO ROZMÍSTĚNÍ A TYPŮ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.  
PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO ŘÁDNĚ ZKOORDINOVAT SVODY KANALIZACE SE ZÁKLADY!  
SVODNÉ POTRUBÍ ULOŽENÉ V ZEMI MUSÍ MÍT NAD SEBOU VRSTVU NADLOŽÍ O VÝŠCE min. 300mm.  
VÝPIS POTRUBÍ A TVAROVEK NEZAHRNUJE VENKOVNÍ ROZVODY KANALIZACE.  
DLE ČSN 75 6760 MUSÍ BÝT NEJVĚTŠÍ VZDÁLENOSTI MEZI MÍSTY PRO ČIŠTĚNÍ NA SVODNÉM POTRUBÍ:  
SPLAŠKOVÉ, SPLAŠKOVÉ A SRÁŽKOVÉ – DO DN100 – 12m  
SPLAŠKOVÉ, SPLAŠKOVÉ A SRÁŽKOVÉ – DN100–200 – 18m\*  
\* POKUD MEZI MÍSTY PRO ČIŠTĚNÍ NENÍ NA POTRUBÍ ŽÁDNÉ KOLENO A OBLOUK, SMÍ BÝT JEJICH VZDÁLENOST ZVĚTŠENA AŽ NA 40m.

| Kanalizační potrubí včetně tvarovek |                    |             |          |           |    |
|-------------------------------------|--------------------|-------------|----------|-----------|----|
| Označ.                              | Název              | Dimenze     | Materiál | Délka [m] | Ks |
| KGEM                                | Přímá trouba       | 125         | PVC–KG   | ~8        |    |
| KGB                                 | Oblouk             | 125–45°     | PVC–KG   |           | 5  |
| KGEM                                | Přímá trouba       | 160         | PVC–KG   | ~3        |    |
| KGR                                 | Redukce            | 160/125     | PVC–KG   |           | 1  |
| KGEA                                | Jednoduchá odbočka | 160/125–45° | PVC–KG   |           | 1  |



±0 = 525,600 m n.m.

|   |  |                                       |             |
|---|--|---------------------------------------|-------------|
| ODP. PROJEKTANT                             | ING. SIMONA ŠULÁKOVÁ   | Č. ZAKÁZKY: 11542–003–003             |             |
| VYPRACOVAL                                  | ING. SIMONA ŠULÁKOVÁ   | DATUM                                 | 05/2025     |
| INVESTOR                                    | AL INVEST BŘIDLIČNÁ, a.s.  | ÚČEL DZS<br>DOKUMENTACE ZADÁNÍ STAVBY |             |
| MÍSTO STAVBY                                | k.ú. BŘIDLIČNÁ (614998), OBEC BŘIDLIČNÁ                            |                                       |             |
| STAVBA                                      | ALFAGEN – ETAPA 2<br>SO 02 – HALA TAO<br>ZDRAVOTECHNICKÉ INSTALACE | ARCHIVNÍ ČÍSLO<br>HP–11542–003–14     |             |
| VESTAVEK 9 – DISPOZICE<br>LEŽATÉ KANALIZACE |  | LISTŮ 1                               | POČET A4 3  |
|   |  | MĚŘÍTKO                               | POŘADOVÉ Č. |
|   |  | 1:75                                  | 14          |