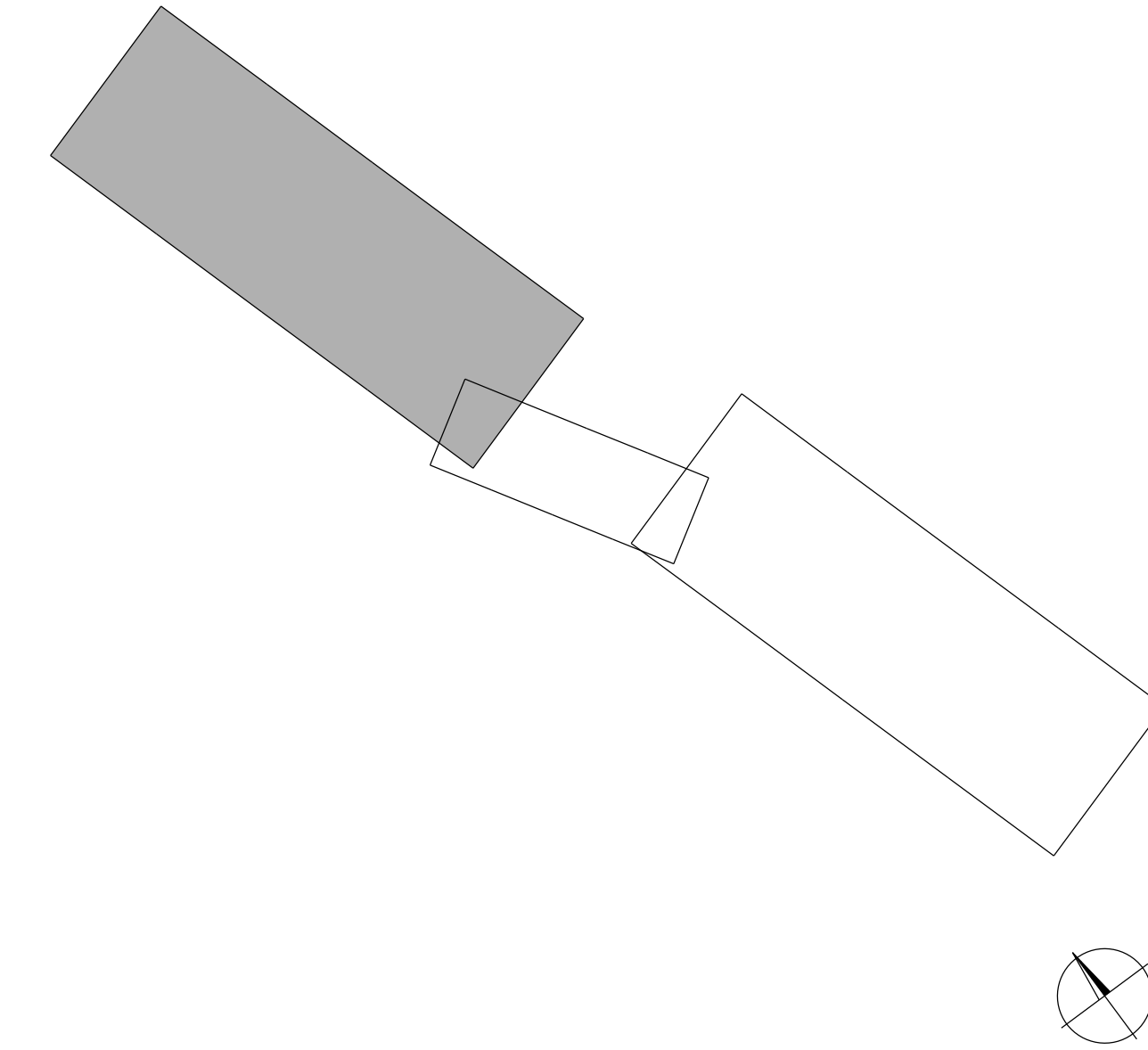



- Legenda:
- |      |   |
|------|---|
| 2001 | hranice lomových bodů - Správa železnic, s.o.       |
| 3001 | hranice lomových bodů - trvalý zábor                |
| 4001 | hranice lomových bodů - dočasný zábor do 1 roku     |
| 39,5 | staničení stávající trati                           |
| 545  | stávající body ZVS                                  |
| 545  | ohrožené body stávající ZVS                         |
| 545  | zničené body stávající ZVS                          |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 01-01-31 |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu PS 01-01-32 |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-10-01 |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-11-01 |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-13-01 |
| 2    | body koordinačního vytyčovacího výkresu SO 01-86-01 |



Číslo ověření: 1370/2023 Datum ověření: 14.12.2023	Nálezčitostmi a přesnosti odpovídá právním předpisům.
---	--

		Objednatel:  VIAMONT Projekt, s. r. o.		Pracoviště: Za Lužnami 1084/33 155 00 Praha 5 - Stodůlky	
ÚOZÍ	Zaměřil	Zpracoval	Kontroloval	Číslo zakázky	23.0345
Ing. Jan Trávníček		Ing. Lenka Hošková	Ing. Jan Trávníček	Datum	12/2023
				Souř. systém S-JTSK	Výřez, systém Bpv
Název zakázky  Rekonstrukce PZS v km 19,133 (P2060) a v km 19,272 (P2061) úseku Úpořiny - Radejčín				Stupeň dok.  DUSP	Část  I.3.2, I.4.2, I.5.2
Název výkresu Návrh výtýčovací sítě Koordinační výtýčovací výkres Obvod stavby			Číslo výkresu  1/3	Formát  6xA4	Měřítko  1 : 1000