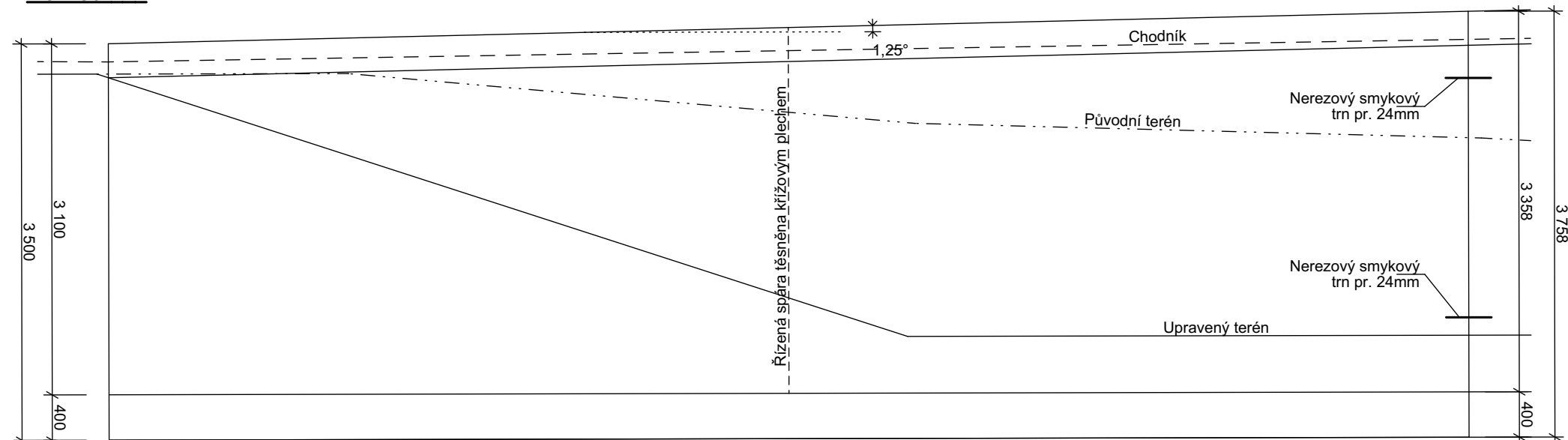


Pūdorys

[illegible]

The technical drawing shows a cross-section of a concrete wall and its foundation. The wall has a total height of 2780 mm from the base to the top edge. The top edge is finished with a railing ('Zábradlí') at a height of 1100 mm from the top of the wall. A horizontal communication channel ('komunikace') is located above the wall, with a width of 400 mm. The wall itself has a thickness of 400 mm. To the right of the wall is a green area ('zelen'). The foundation consists of a base layer ('Podkladní beton') with a width of 2600 mm and a height of 400 mm. The wall sits on a concrete slab that is 400 mm wide and 100 mm thick. The total width of the foundation is 3500 mm. The ground level is indicated by a dashed line at an elevation of 407.500. The bottom of the foundation is at an elevation of 407.100.

Diagram illustrating the cross-section of a road construction detail, showing the transition from a communication trench (komunikace) to a sidewalk (chodník).

Labels and Components:

- komunikace**: Communication trench.
- chodník**: Sidewalk.
- ŽB monolitická opěrná stěna**: Reinforced concrete retaining wall.
- Izolační vrstva -asfaltový hydroizolační SBS pás**: Insulation layer - asphalt waterproofing SBS strip.
- Svislá drenážní vrstva -nopová fólie s natavenou geotextilií**: Vertical drainage layer - dimpled membrane with fused geotextile.
- Vyústění drenážního potrubí**: Drainage pipe outlet.
- 408,000**: Elevation mark.
- zeleně**: Greenery level.
- Drenážní perforované potrubí PVC DN 100**: Drainage perforated pipe PVC DN 100.
- Betonová podkladní vrstva se žlábkem tl. 200mm**: Concrete base layer with a 200mm groove.
- Sanace podloží provedená v rámci stavby komunikace**: Ground remediation performed as part of the communication construction.
- Separační vrstva - geotextilie**: Separation layer - geotextile.
- Propustný zásep drenážního potrubí fr. 8-16**: Permeable backfill of the drainage pipe with 8-16 fraction.
- Průměr 800**: Diameter of the drainage pipe.
- Průměr 100**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- cca 2 000**: Approximate width of the communication trench.
- Průměr 1000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 1200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 1400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 1600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 1800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 2000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 2200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 2400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 2600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 2800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 3000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 3200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 3400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 3600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 3800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 4000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 4200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 4400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 4600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 4800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 5000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 5200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 5400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 5600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 5800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 6000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 6200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 6400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 6600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 6800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 7000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 7200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 7400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 7600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 7800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 8000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 8200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 8400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 8600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 8800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 9000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 9200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 9400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 9600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 9800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 10000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 10200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 10400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 10600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 10800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 11000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 11200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 11400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 11600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 11800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 12000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 12200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 12400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 12600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 12800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 13000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 13200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 13400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 13600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 13800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 14000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 14200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 14400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 14600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 14800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 15000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 15200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 15400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 15600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 15800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 16000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 16200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 16400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 16600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 16800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 17000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 17200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 17400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 17600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 17800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 18000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 18200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 18400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 18600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 18800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 19000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 19200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 19400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 19600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 19800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 20000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 20200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 20400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 20600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 20800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 21000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 21200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 21400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 21600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 21800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 22000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 22200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 22400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 22600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 22800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 23000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 23200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 23400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 23600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 23800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 24000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 24200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 24400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 24600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 24800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 25000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 25200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 25400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 25600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 25800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 26000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 26200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 26400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 26600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 26800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 27000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 27200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 27400**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 27600**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 27800**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 28000**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- Průměr 28200**: Diameter of the drainage pipe outlet.
- <

Hlavní projektant:		 INGEM a. s. Barrandova 26, 326 00 Plzeň, tel.:377 481 111, E-mail: ingem@ingem.cz	
Projektant části:		 INGEM a. s. Barrandova 26, 326 00 Plzeň, tel.:377 481 111, E-mail: ingem@ingem.cz	
Odpovědný projektant	Ing. Martin Vaško		Číslo paré
Vypracoval	Ing. Martin Vaško		
Místo stavby	Katastrální území Kaznějov, parc. číslo 116/1,116/2 a 116/3		
Akce <div style="text-align: center;">Kaznějov - příjezdová komunikace ke sběrnému dvoru</div>		Stupeň DUSP+DPS Datum 10/2023	Č. přílohy <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">7</div>
Profese D.1.2 SO 201 Opěrná zeď		Č. zakázky 23036	
Obsah přílohy <div style="text-align: center;">VÝKRES TVARU SEGMENTU 4</div>		Měřítko 1:50	