

Technical drawing of a landscape design plan (PŮDORYS) showing a cross-section of a terrain. The drawing includes various features and elevations:

- Topography:** Yellow contour lines indicating elevation. Key elevations include 334.44, 335.90, 337.80, 339.96, 339.97, 340.04, and 344.30.
- Structures and Features:**
  - SO-04.1:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "HORNÍ ČÁST SPADISTE KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
  - SO-04.2:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "STABILIZAČNÍ PRAH HL. 1m KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
  - SO-04.3:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "DOLNÍ ČÁST SPADISTE KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
  - SO-04.4:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "OPĚVNĚNÍ PÁTY HRAZE DO 500kg KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
  - SO-02.1:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "OPĚVNĚNÍ PÁTY HRAZE DO 500kg KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
  - SO-02.4:** A rectangular area with a dashed red boundary, labeled "OPĚVNĚNÍ PÁTY HRAZE DO 500kg KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ".
- Other Features:**
  - BETONOVÉ ZÁVĚSOVACÍ ŽEBRO:** A concrete support beam.
  - OSA HRAZE:** The axis of the beam.
  - ZEMNÍ HRAZKA:** A ground beam.
  - PŘECHODOVÝ OSEK SKLONU 1:3-1:5:** A transition slope.
  - OPĚVNĚNÍ BŘEHU KAMENNA ROVNANNA DO 500kg S VYPLNĚNÍM SPAR HUMUSEM A OHNĚMUSOVÁNÍM TL 5 cm A OSETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ:** A slope reinforcement.
  - ROZSAH POUŽITÍ GEOTEXTILE:** The extent of geotextile use.
- Dimensions and Distances:** Various dimensions are provided, such as 11.33, 12.32, 13.7, 14.16, 14.18, 14.19, 14.20, 14.21, 14.22, 14.23, 14.24, 14.25, 14.26, 14.27, 14.28, 14.29, 14.30, 14.31, 14.32, 14.33, 14.34, 14.35, 14.36, 14.37, 14.38, 14.39, 14.40, 14.41, 14.42, 14.43, 14.44, 14.45, 14.46, 14.47, 14.48, 14.49, 14.50, 14.51, 14.52, 14.53, 14.54, 14.55, 14.56, 14.57, 14.58, 14.59, 14.60, 14.61, 14.62, 14.63, 14.64, 14.65, 14.66, 14.67, 14.68, 14.69, 14.70, 14.71, 14.72, 14.73, 14.74, 14.75, 14.76, 14.77, 14.78, 14.79, 14.80, 14.81, 14.82, 14.83, 14.84, 14.85, 14.86, 14.87, 14.88, 14.89, 14.90, 14.91, 14.92, 14.93, 14.94, 14.95, 14.96, 14.97, 14.98, 14.99, 15.00, 15.01, 15.02, 15.03, 15.04, 15.05, 15.06, 15.07, 15.08, 15.09, 15.10, 15.11, 15.12, 15.13, 15.14, 15.15, 15.16, 15.17, 15.18, 15.19, 15.20, 15.21, 15.22, 15.23, 15.24, 15.25, 15.26, 15.27, 15.28, 15.29, 15.30, 15.31, 15.32, 15.33, 15.34, 15.35, 15.36, 15.37, 15.38, 15.39, 15.40, 15.41, 15.42, 15.43, 15.44, 15.45, 15.46, 15.47, 15.48, 15.49, 15.50, 15.51, 15.52, 15.53, 15.54, 15.55, 15.56, 15.57, 15.58, 15.59, 15.60, 15.61, 15.62, 15.63, 15.64, 15.65, 15.66, 15.67, 15.68, 15.69, 15.70, 15.71, 15.72, 15.73, 15.74, 15.75, 15.76, 15.77, 15.78, 15.79, 15.80, 15.81, 15.82, 15.83, 15.84, 15.85, 15.86, 15.87, 15.88, 15.89, 15.90, 15.91, 15.92, 15.93, 15.94, 15.95, 15.96, 15.97, 15.98, 15.99, 16.00, 16.01, 16.02, 16.03, 16.04, 16.05, 16.06, 16.07, 16.08, 16.09, 16.10, 16.11, 16.12, 16.13, 16.14, 16.15, 16.16, 16.17, 16.18, 16.19, 16.20, 16.21, 16.22, 16.23, 16.24, 16.25, 16.26, 16.27, 16.28, 16.29, 16.30, 16.31, 16.32, 16.33, 16.34, 16.35, 16.36, 16.37, 16.38, 16.39, 16.40, 16.41, 16.42, 16.43, 16.44, 16.45, 16.46, 16.47, 16.48, 16.49, 16.50, 16.51, 16.52, 16.53, 16.54, 16.55, 16.56, 16.57, 16.58, 16.59, 16.60, 16.61, 16.62, 16.63, 16.64, 16.65, 16.66, 16.67, 16.68, 16.69, 16.70, 16.71, 16.72, 16.73, 16.74, 16.75, 16.76, 16.77, 16.78, 16.79, 16.80, 16.81, 16.82, 16.83, 16.84, 16.85, 16.86, 16.87, 16.88, 16.89, 16.90, 16.91, 16.92, 16.93, 16.94, 16.95, 16.96, 16.97, 16.98, 16.99, 17.00, 17.01, 17.02, 17.03, 17.04, 17.05, 17.06, 17.07, 17.08, 17.09, 17.10, 17.11, 17.12, 17.13, 17.14, 17.15, 17.16, 17.17, 17.18, 17.19, 17.20, 17.21, 17.22, 17.23, 17.24, 17.25, 17.26, 17.27, 17.28, 17.29, 17.30, 17.31, 17.32, 17.33, 17.34, 17.35, 17.36, 17.37, 17.38, 17.39, 17.40, 17.41, 17.42, 17.43, 17.44, 17.45, 17.46, 17.47, 17.48, 17.49, 17.50, 17.51, 17.52, 17.53, 17.54, 17.55, 17.56, 17.57, 17.58, 17.59, 17.60, 17.61, 17.62, 17.63, 17.64, 17.65, 17.66, 17.67, 17.68, 17.69, 17.70, 17.71, 17.72, 17.73, 17.74, 17.75, 17.76, 17.77, 17.78, 17.79, 17.80, 17.81, 17.82, 17.83, 17.84, 17.85, 17.86, 17.87, 17.88, 17.89, 17.90, 17.91, 17.92, 17.93, 17.94, 17.95, 17.96, 17.97, 17.98, 17.99, 18.00, 18.01, 18.02, 18.03, 18.04, 18.05, 18.06, 18.07, 18.08, 18.09, 18.10, 18.11, 18.12, 18.13, 18.14, 18.15, 18.16, 18.17, 18.18, 18.19, 18.20, 18.21, 18.22, 18.23, 18.24, 18.25, 18.26, 18.27, 18.28, 18.29, 18.30, 18.31, 18.32, 18.33, 18.34, 18.35, 18.36, 18.37, 18.38, 18.39, 18.40, 18.41, 18.42, 18.43, 18.44, 18.45, 18.46, 18.47, 18.4

### PODÉLNÝ PROFIL SPADIŠTĚM

Diagram showing the longitudinal profile of the road with elevations, distances, and cross-sections. The profile starts at a red dot indicating a vertical curve (km 0,000 ZD). The road is shown with a red line representing the proposed grade and a grey line representing the existing ground. The profile includes several cross-sections (1 through 7) showing the road width and side slopes. The elevations are given in meters (m) and the distances are in kilometers (km). The profile shows a series of vertical curves with grades of 0,75%, 8,27%, 12,54%, and 8,25%.

Staničení (km)	Niveleta (m)	Terén v ose (m)	Příčné řezy (m)	Staničení (m)	Sklonové poměry (i, DL)
0,00	327,00	327,00	327,00	0,00	i=7,49%, DL=11,07
0,05	327,00	327,00	327,00	0,05	
0,10	327,00	327,00	327,00	0,10	i=82,67%, DL=21,35
0,15	327,00	327,00	327,00	0,15	
0,20	327,00	327,00	327,00	0,20	i=125,37%, DL=7,51
0,25	327,00	327,00	327,00	0,25	
0,30	327,00	327,00	327,00	0,30	i=82,48%, DL=12,62
0,35	327,00	327,00	327,00	0,35	
0,40	327,00	327,00	327,00	0,40	
0,45	327,00	327,00	327,00	0,45	
0,50	327,00	327,00	327,00	0,50	
0,55	327,00	327,00	327,00	0,55	
0,60	327,00	327,00	327,00	0,60	
0,65	327,00	327,00	327,00	0,65	
0,70	327,00	327,00	327,00	0,70	
0,75	327,00	327,00	327,00	0,75	
0,80	327,00	327,00	327,00	0,80	
0,85	327,00	327,00	327,00	0,85	
0,90	327,00	327,00	327,00	0,90	
0,95	327,00	327,00	327,00	0,95	
1,00	327,00	327,00	327,00	1,00	
1,05	327,00	327,00	327,00	1,05	
1,10	327,00	327,00	327,00	1,10	
1,15	327,00	327,00	327,00	1,15	
1,20	327,00	327,00	327,00	1,20	
1,25	327,00	327,00	327,00	1,25	
1,30	327,00	327,00	327,00	1,30	
1,35	327,00	327,00	327,00	1,35	
1,40	327,00	327,00	327,00	1,40	
1,45	327,00	327,00	327,00	1,45	
1,50	327,00	327,00	327,00	1,50	
1,55	327,00	327,00	327,00	1,55	
1,60	327,00	327,00	327,00	1,60	
1,65	327,00	327,00	327,00	1,65	
1,70	327,00	327,00	327,00	1,70	
1,75	327,00	327,00	327,00	1,75	
1,80	327,00	327,00	327,00	1,80	
1,85	327,00	327,00	327,00	1,85	
1,90	327,00	327,00	327,00	1,90	
1,95	327,00	327,00	327,00	1,95	
2,00	327,00	327,00	327,00	2,00	
2,05	327,00	327,00	327,00	2,05	
2,10	327,00	327,00	327,00	2,10	
2,15	327,00	327,00	327,00	2,15	
2,20	327,00	327,00	327,00	2,20	
2,25	327,00	327,00	327,00	2,25	
2,30	327,00	327,00	327,00	2,30	
2,35	327,00	327,00	327,00	2,35	
2,40	327,00	327,00	327,00	2,40	
2,45	327,00	327,00	327,00	2,45	
2,50	327,00	327,00	327,00	2,50	
2,55	327,00	327,00	327,00	2,55	
2,60	327,00	327,00	327,00	2,60	
2,65	327,00	327,00	327,00	2,65	
2,70	327,00	327,00	327,00	2,70	
2,75	3				

**PŘÍČNÝ ŘEZ 2-2'**

UPRAVENÝ TERÉN  
STÁVAJÍCÍ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA 328.00

[illegible]

**PŘÍČNÝ ŘEZ 4-4'**

UPRAVĚNÝ TERÉN  
STÁVAJÍCÍ TERÉN  
329.00  
SROVNÁVACÍ ROVINA

PŘÍČNÝ ŘEZ 5-5'

4.05 4.05 1.60 1.60 0.85 0.85 1.60 0.60 1.00 1.15

332.05 331.93 331.85 331.83 332.05

8.0% 4.5% 4.5% 12.3%

7.50 1.00 1.00 1.00 1.00

UPRAVENÝ TERÉN  
STAVNÁVACÍ ROVINA

330.00

PŘÍČNÝ ŘEZ 7-7' BEZPEČNOSTNÍM PŘELIVEM

Diagram showing a cross-section of a safety spillway (Bezpečnostní přeliv) with a channel width of 12.80m. The structure includes a crest width of 0.80m and a slope of 1:20 on the right side. Elevation points are marked: 334.44, 333.90, 334.30, and 334.70. Horizontal dimensions include 9.80, 1.00, 0.54, 11.00, 0.80, and 1.00. The diagram also shows a 0.64m depth on the left side and a 0.90m depth on the right side.

- ① – PROSTÝ BETON C25/30–XF3
- ② – HUTNĚNÝ NÁSPY HRAZE
- ③ – ROVNANINA Z LK DO 500 kg S VYSPÁROVÁNÍM HUMUSEM  
OHUMUSEM TL. 5 cm A OŠETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ
- ④ – ROVNANINA Z LK DO 200 kg S VYSPÁROVÁNÍM HUMUSEM  
OHUMUSEM TL. 5 cm A OŠETÍM TRAVNÍ SMĚSÍ
- ⑤ – OHUMUSOVÁNÍ 20cm, OŠETÍ TRAVNÍ SMĚSÍ
- ⑥ – GEOTEXTILIE

ZODP.PROJEKTANT	VED.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ZAKÁZ.ČÍSLO	 ATELIER FONTÁNA
-----------------	----------------	------------	-------------	---

KATASTR: RŮŽOVÁ	KRAJ: ÚSTECKÝ	ATELIER: M +420 549 21
POŘIZOVATEL: STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD KRÍ PRO ÚSTECKÝ KRAJ, POROČKA PŮŤM	STUPEŇ: DSP / DRS	

SUCHA NADRZ SN1	ČÍSLO PARÉ
-----------------	------------

PŘÍLOHA	D.2.4.1. SO-04 BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV	MĚŘITKO	1 : 100
---------	------------------------------------	---------	---------

 ATELIER FONTES, s.r.o.  
Křídlovická 19  
603 00 Brno  
[www.fontes.cz](http://www.fontes.cz)

STUPEŇ: DSR / DBS

DATE: 08/2016

CÍSLA PARÉ

MĚŘITKO 1 : 100