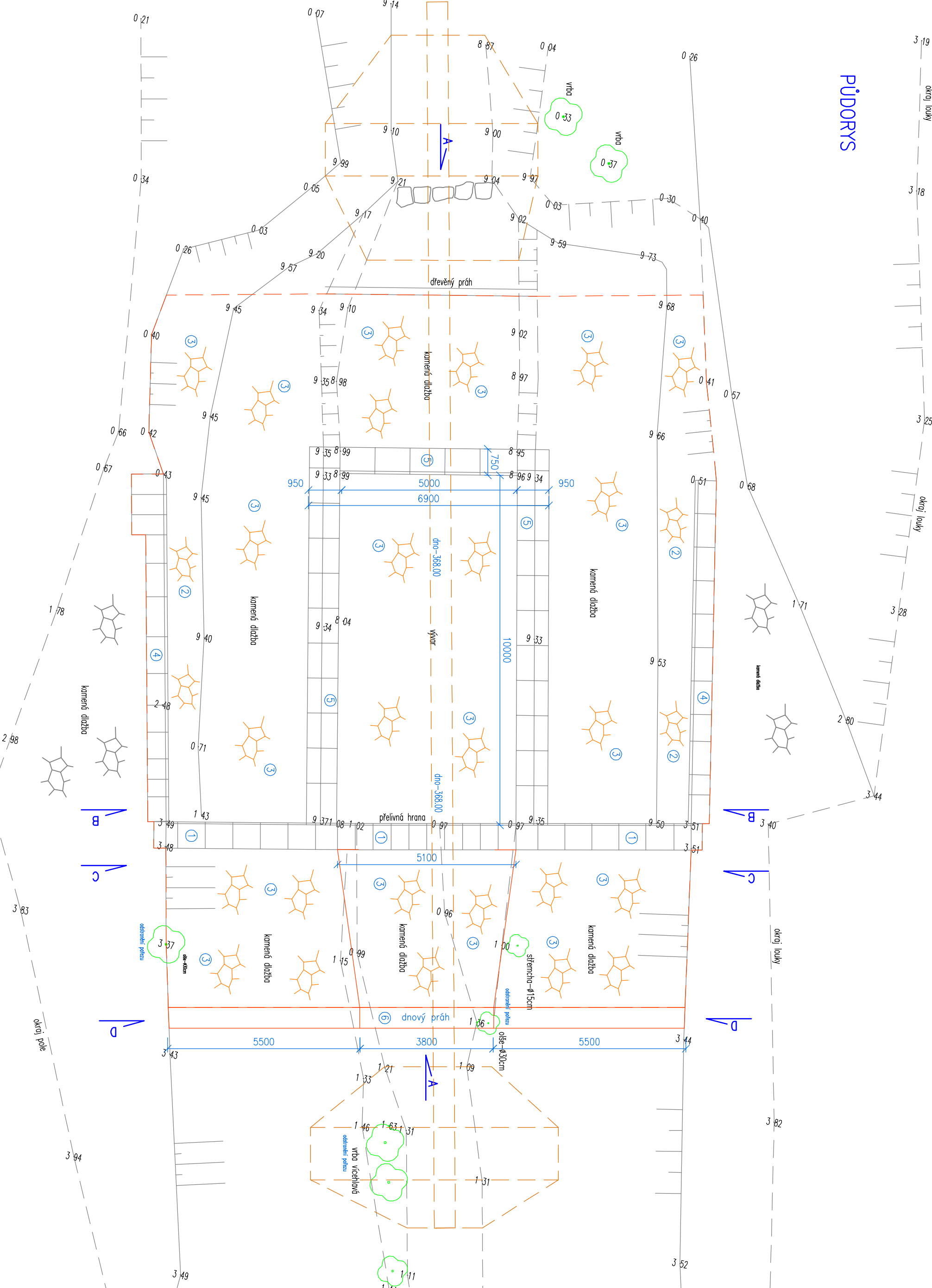
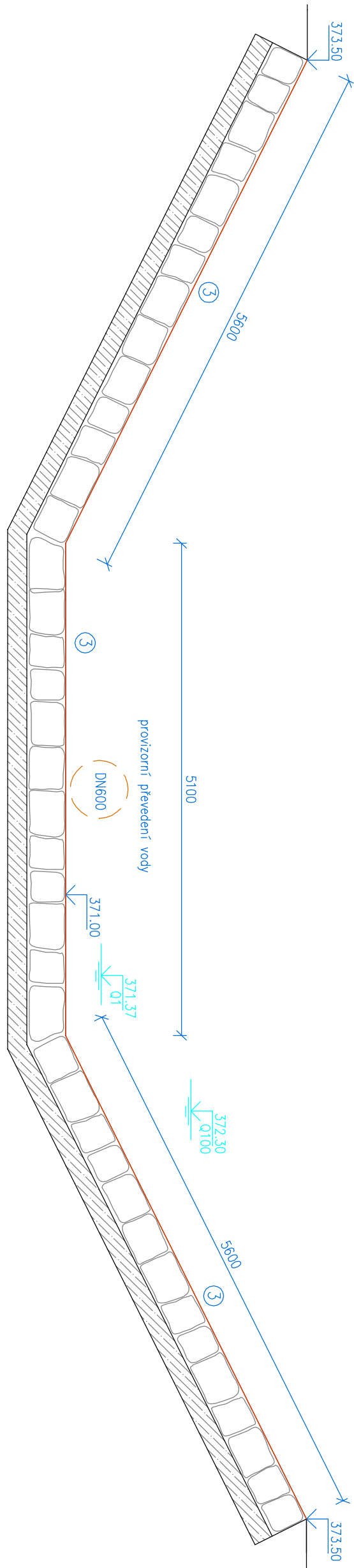


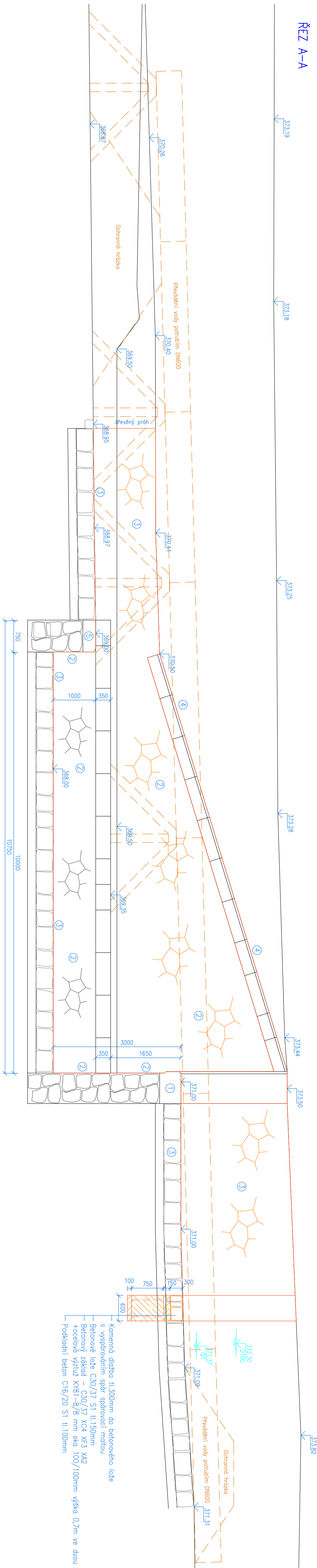
PŮDORŮS



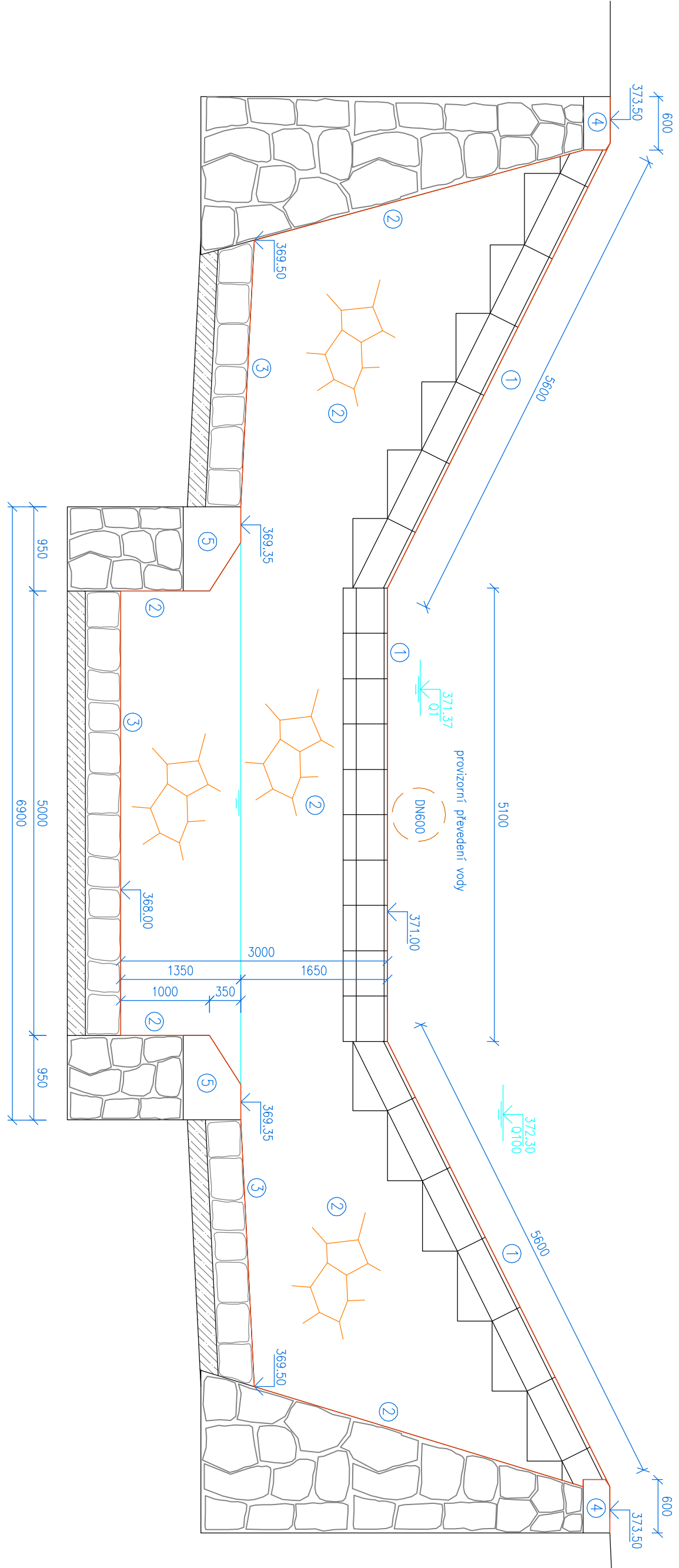
ŘEZ C-C



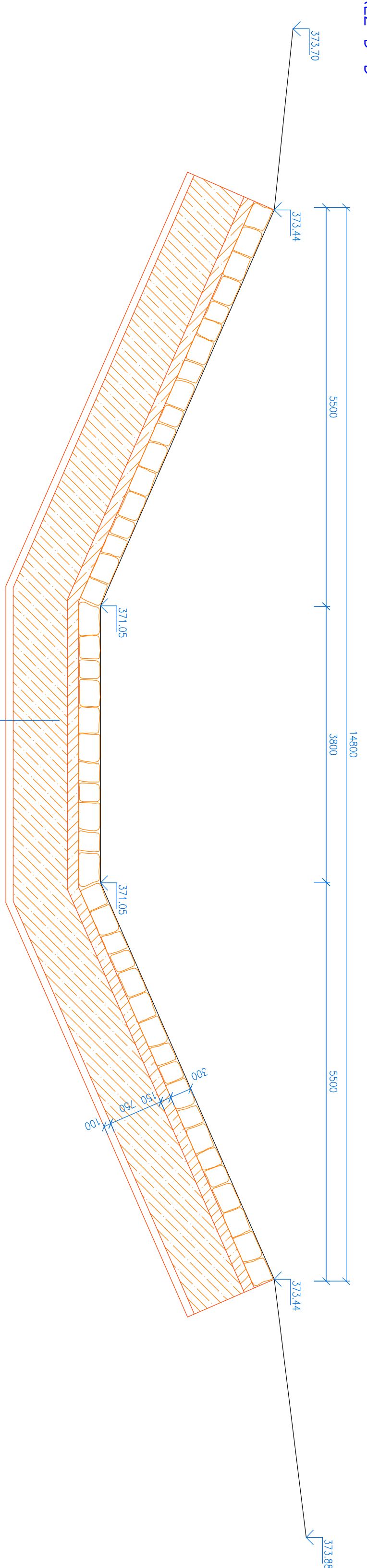
ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



ŘEZ D-D



LEGENDA:

- 1 Oprava přelivné plochy – hrubé odstranění nečistot, očištění tlakovou vodou, vyškrcení spár do hloubky 70mm, přespárování spárovací maltou do hloubky 70mm
- 2 Oprava kamenné zdi z lomového kamene na cementovou maltu–očištění tlakovou vodou, oprava poškozených částí kamenné zdi, vyškrcení spár do hloubky 70mm, přespárování spár spárovací maltou do hloubky 70mm
- 3 Oprava kamenné dílky tl.400mm do betonového lože – odstranění hrubých nečistot, očištění tlakovou vodou, vyškrcení spár do hloubky 70mm, přespárování spár spárovací maltou do hloubky 70mm
- 4 Oprava kamenné hlavy levného a prověho křídla – odstranění hrubých nečistot, očištění tlakovou vodou, vyškrcení spár do hloubky 70mm, přespárování spárovací maltou do hloubky 70mm
- 5 Oprava kamenné hlavy kamenné zdi vývoru – odstranění hrubých nečistot, očištění tlakovou vodou, vyškrcení spár do hloubky 70mm, přespárování spárovací maltou do hloubky 70mm
- 6 Dnový práh – beton C30/37 XC4 XF3 XA2 + ocelové výztuž KVB1–8/8 mm oka 100/100mm výška 0,8m ve dvou řadách

Kamenná dílka tl.300mm do betonového lože
s vyspárováním spár spárovací maltou
Betonové lože C30/37 S1 tl.150mm
Betonové lože C30/37 XC4 XF3 XA2
+ ocelové výztuž KVB1–8/8 mm oka 100/100mm výška 0,7m ve dvou řadách
Podkladní beton C16/20 S1 tl.100mm

VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	
Ing. Jiří Těgl		Ing. Jiří Těgl	
INVESTOR		Početl Vlahy s.p., Holskova 3178/8, 150 00 Praha 5	
AKCE		Příchovický potok, k.m 1.911, 2.061, 2.161, 2.335, 3.413	
NAZEV PŘÍLOHY		oprava kamenných stupňů	
MĚŘITKO		1:50,100	
DATUM		07/2017	
STUPEŇ PROJEKTU		DSP-ZDS	
ČÍSLO PŘÍLOHY		KOPIE	
Kamenný stůp 1 k.m 2.335– půdorys, řez		D.1.1.5	