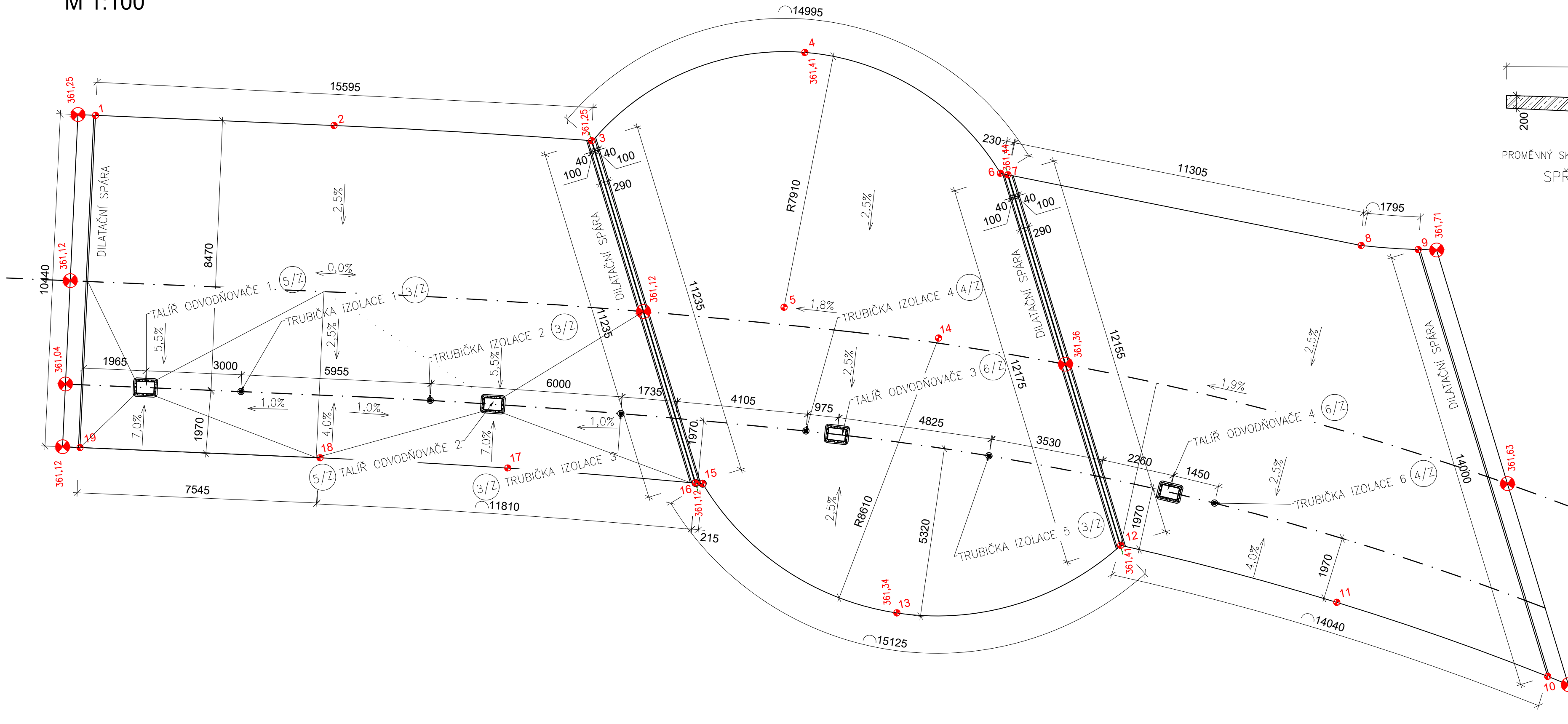
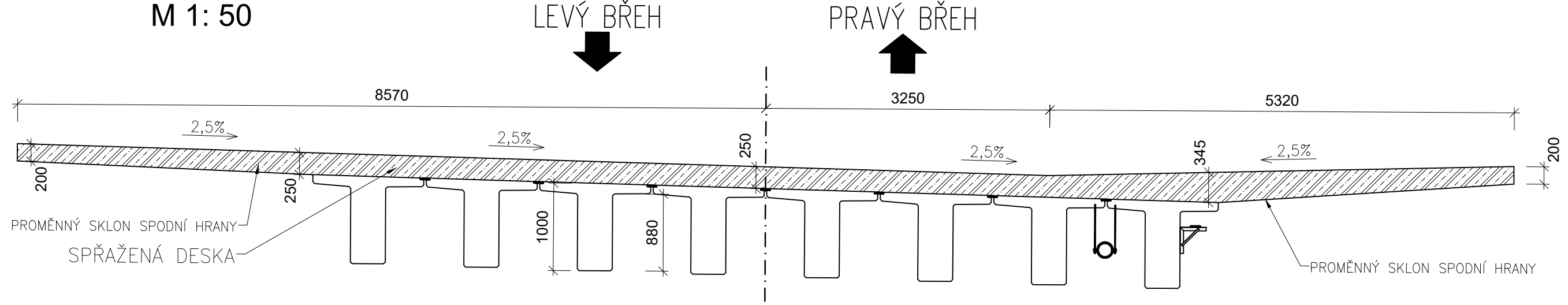


VÝKRES TVARU SPŘAŽENÉ DESKY

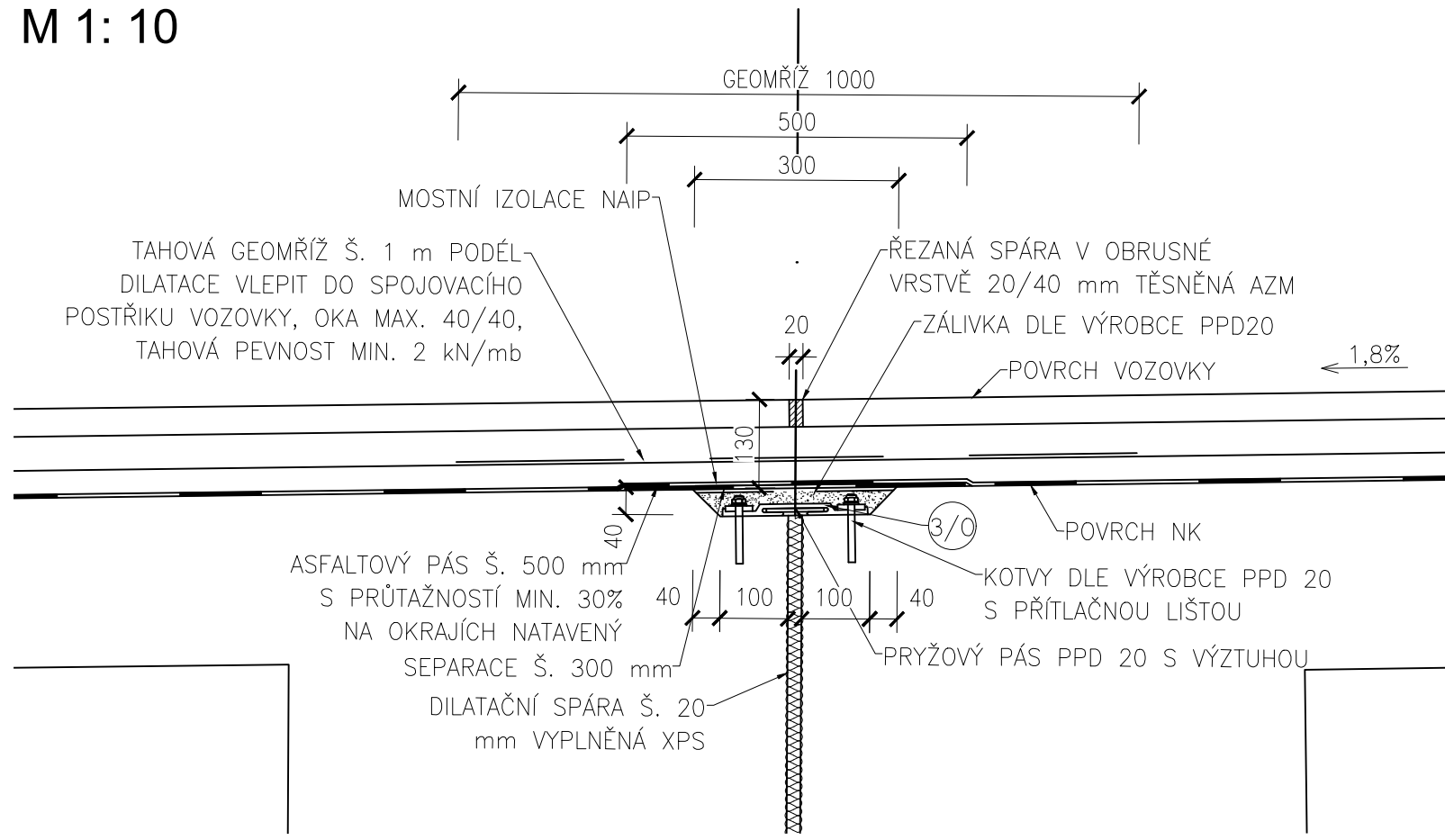
PŮDORYS DESKY  
M 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTOVKOU  
M 1: 50



ŘEŠENÍ DILATAČNÍCH SPÁR MEZI DESKAMI  
M 1: 10



VYTYČOVACÍ SOUŘADNICE  
BODŮ

BOD	Y [m]	X [m]
1	767059.188	1093688.690
2	767051.985	1093690.786
3	767044.242	1093693.176
4	767037.080	1093692.080
5	767039.620	1093699.696
6	767032.020	1093697.228
7	767031.800	1093697.332
8	767021.553	1093702.130
9	767019.847	1093702.684
10	767019.090	1093716.663
11	767024.969	1093712.829
12	767031.134	1093709.474
13	767038.468	1093709.859
14	767035.140	1093701.792
15	767043.423	1093704.467
16	767043.637	1093704.393
17	767049.252	1093702.530
18	767054.901	1093700.810
19	767062.143	1093698.703

POZNÁMKA

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
- OZNAČENÉ VÝROBKÝ JSOU UVEDENY A POPSÁNY V PŘÍLOZE VÝPIS VÝROBKŮ

**AQUATIS**

AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56, 602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 205  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant: ING. VIT RYBÁK  
Hlavní inženýr projektu: ING. JIRÍ ŠVANCARA  
Vedoucí střešní konstrukce: ING. JIRÍ ŠVANCARA  
Výpočet: BČ LUKÁŠ JEDLIČKA  
Kontrola: ING. JIRÍ BEDNÁŘÍK  
Zadávací číslo: 171260.31

Datum: ČERVEN 2019  
Stupeň dokumentace: DPS  
Název souboru: S005\_036\_VÝKRES\_TVARNOSTI\_SPŘAŽENÉ\_DESKY.dwg

Akce: VÝKRES TVARU SPŘAŽENÉ DESKY

Mřížka: 1:100,50,10  
Číslo přílohy: 05\_3.6  
Objednatel: POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK