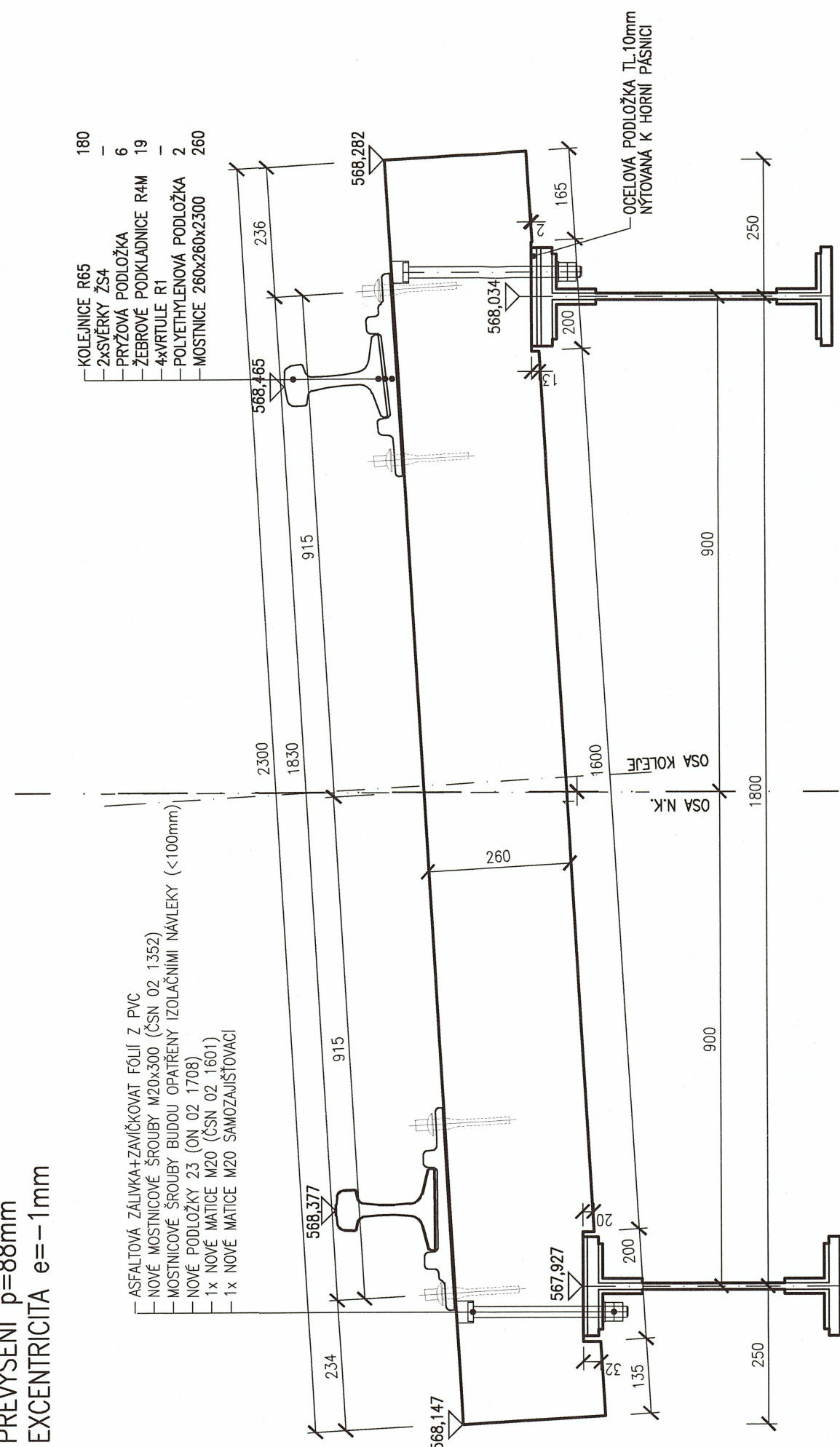


NOVÝ STAV – VÝKRES OPRACOVÁNÍ MOSTNIC M 1:10

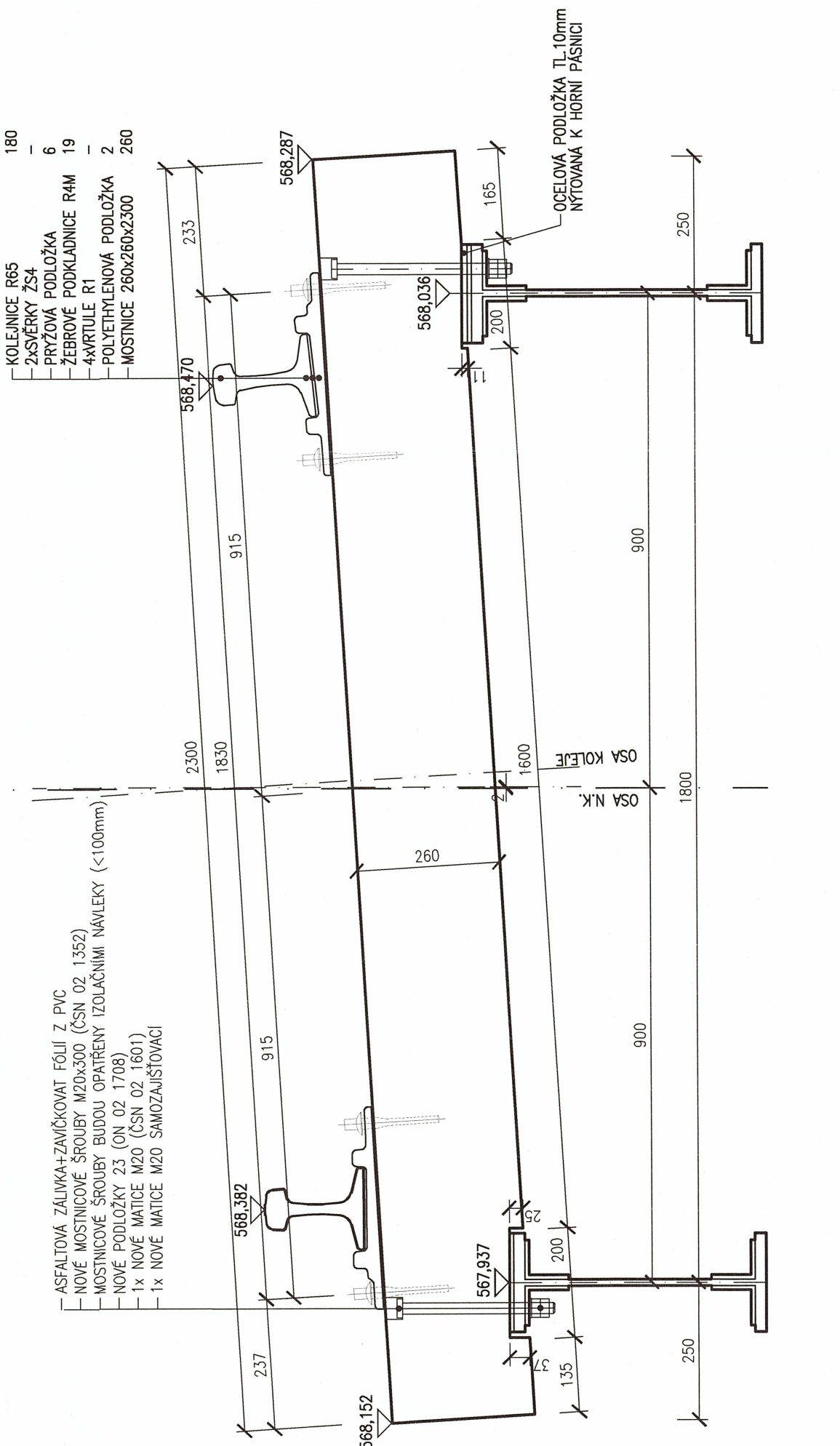
MOSTNICE Č.1

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=-1mm



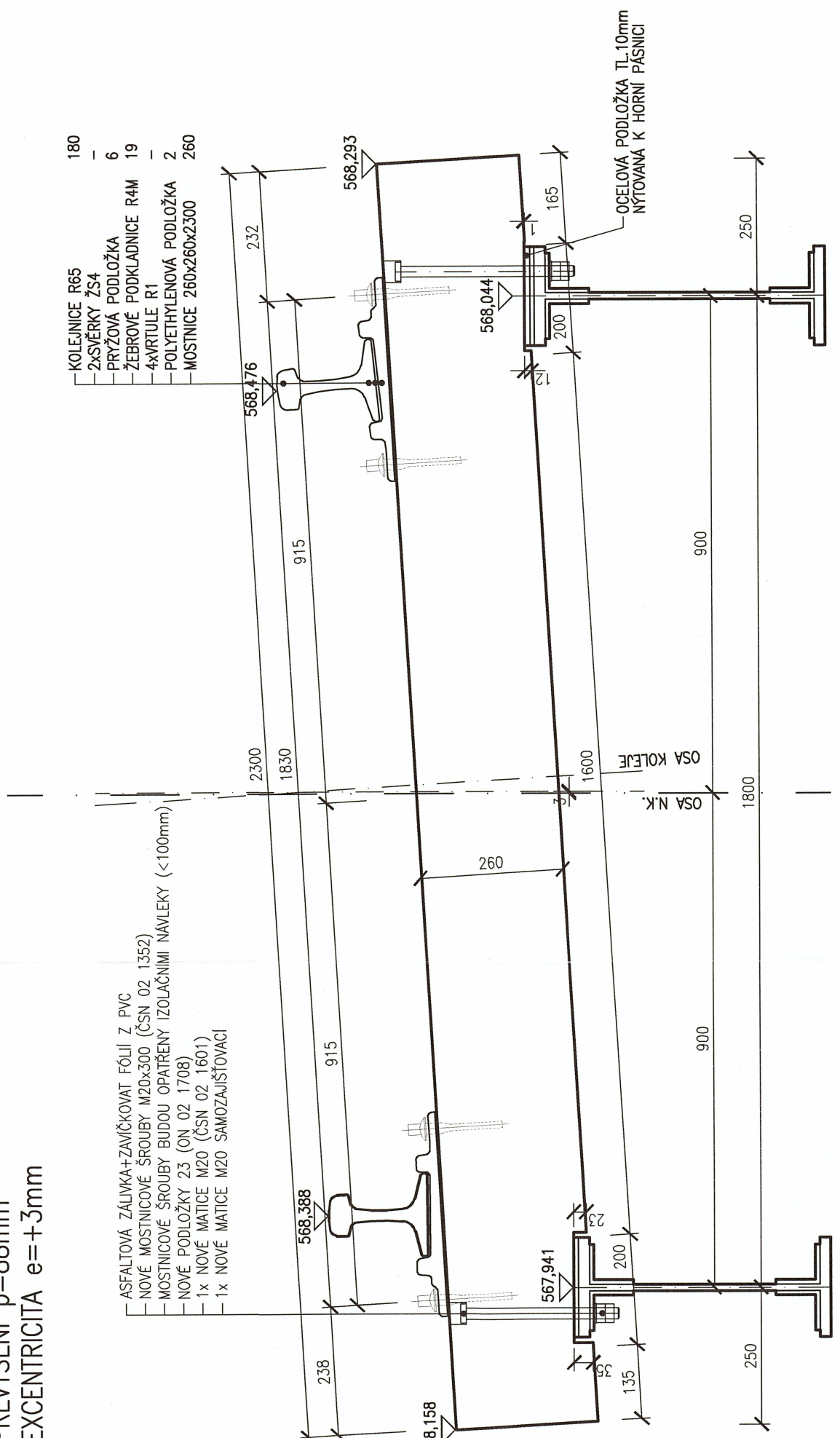
MOSTNICE Č.2

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=+2mm



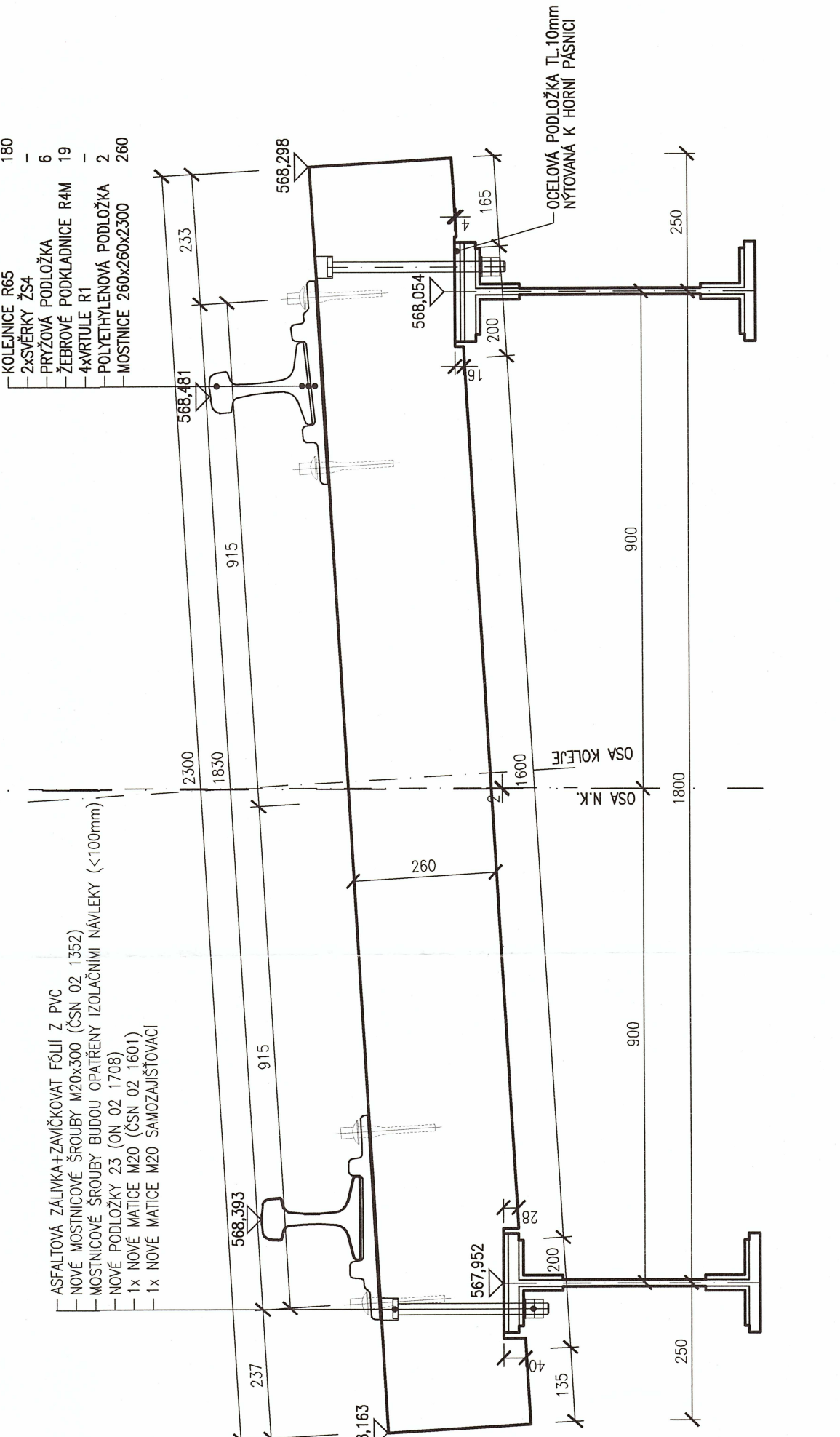
MOSTNICE Č.3

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=+3mm



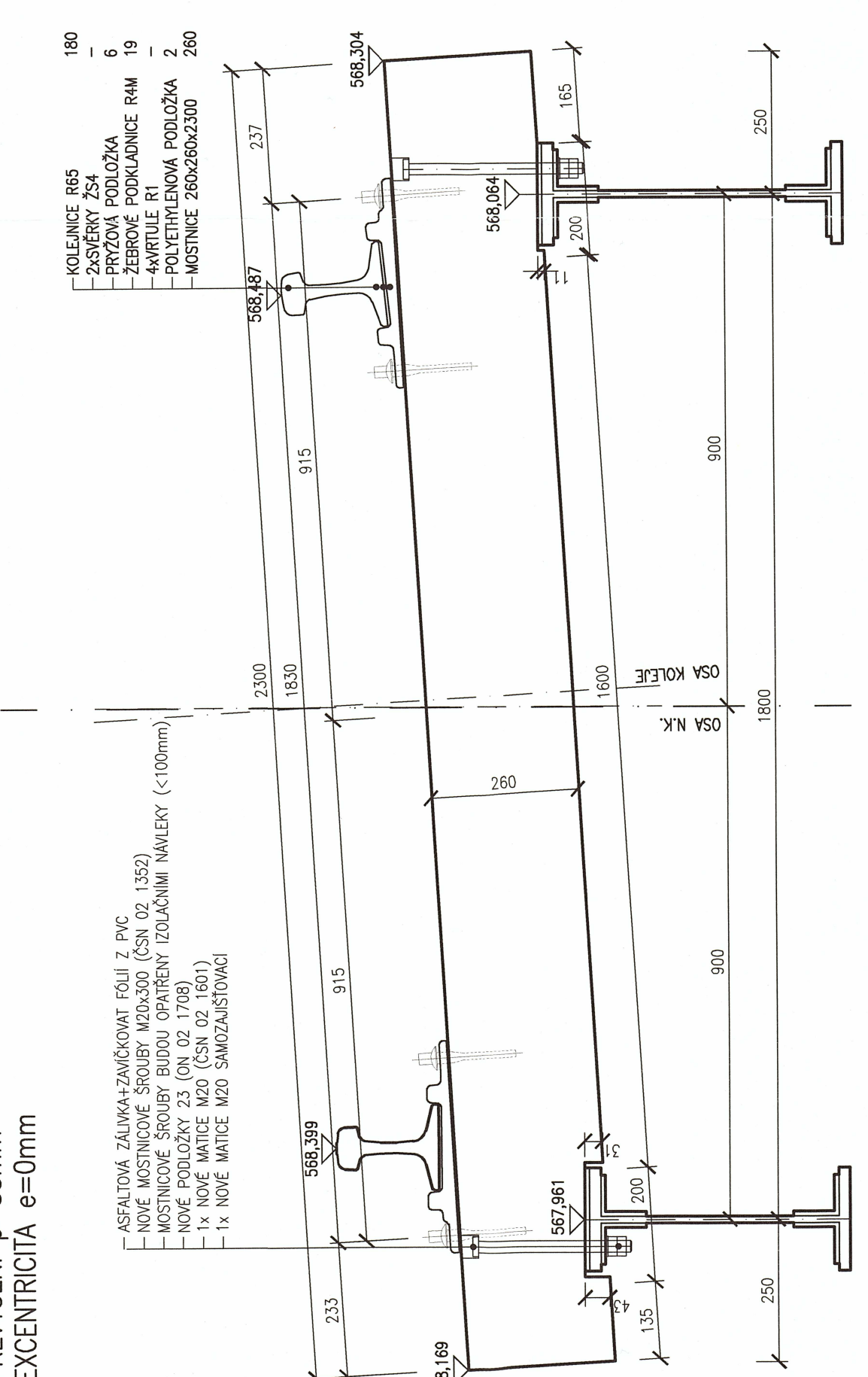
MOSTNICE Č.4

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=+2mm



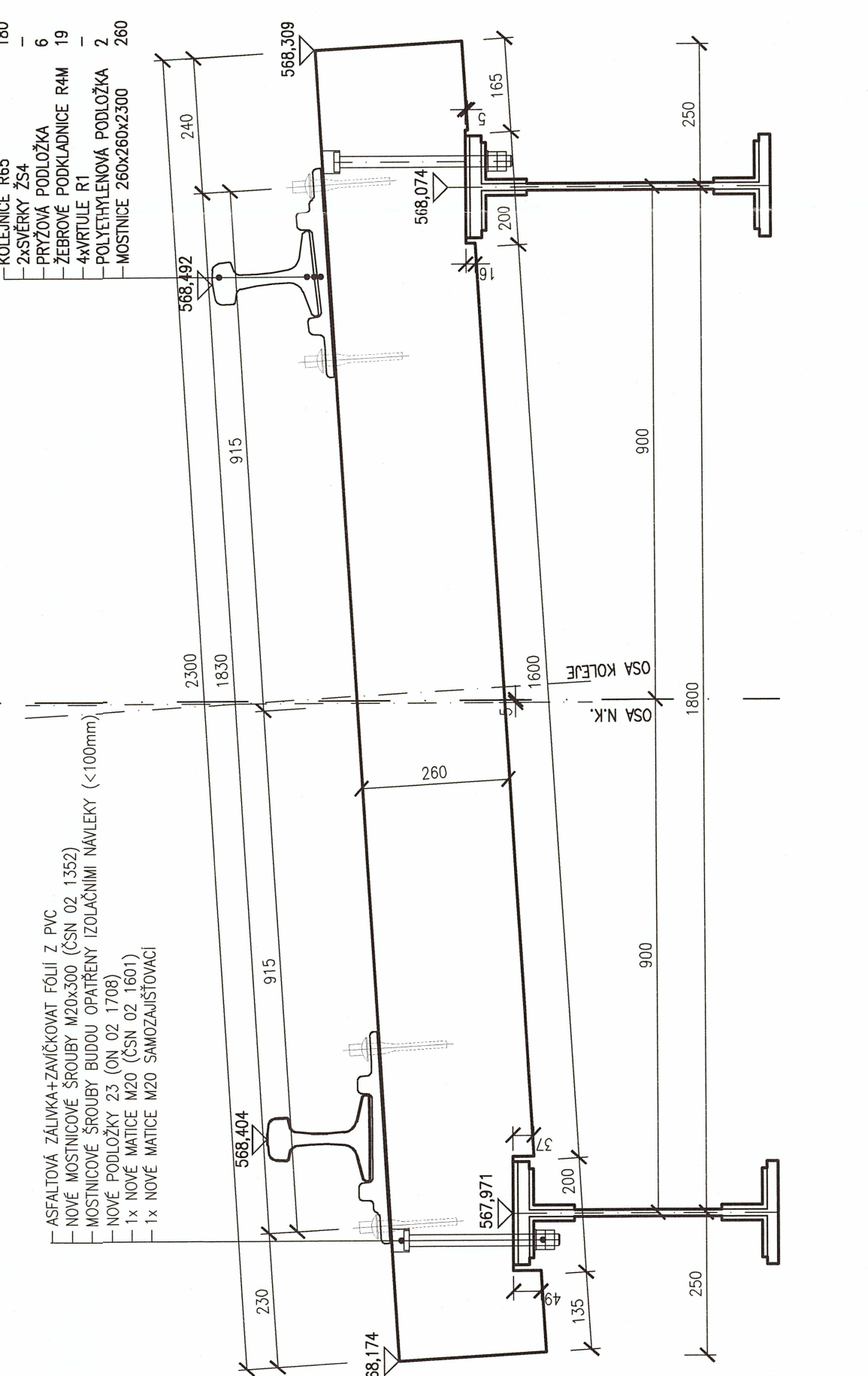
MOSTNICE Č.5

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=0mm



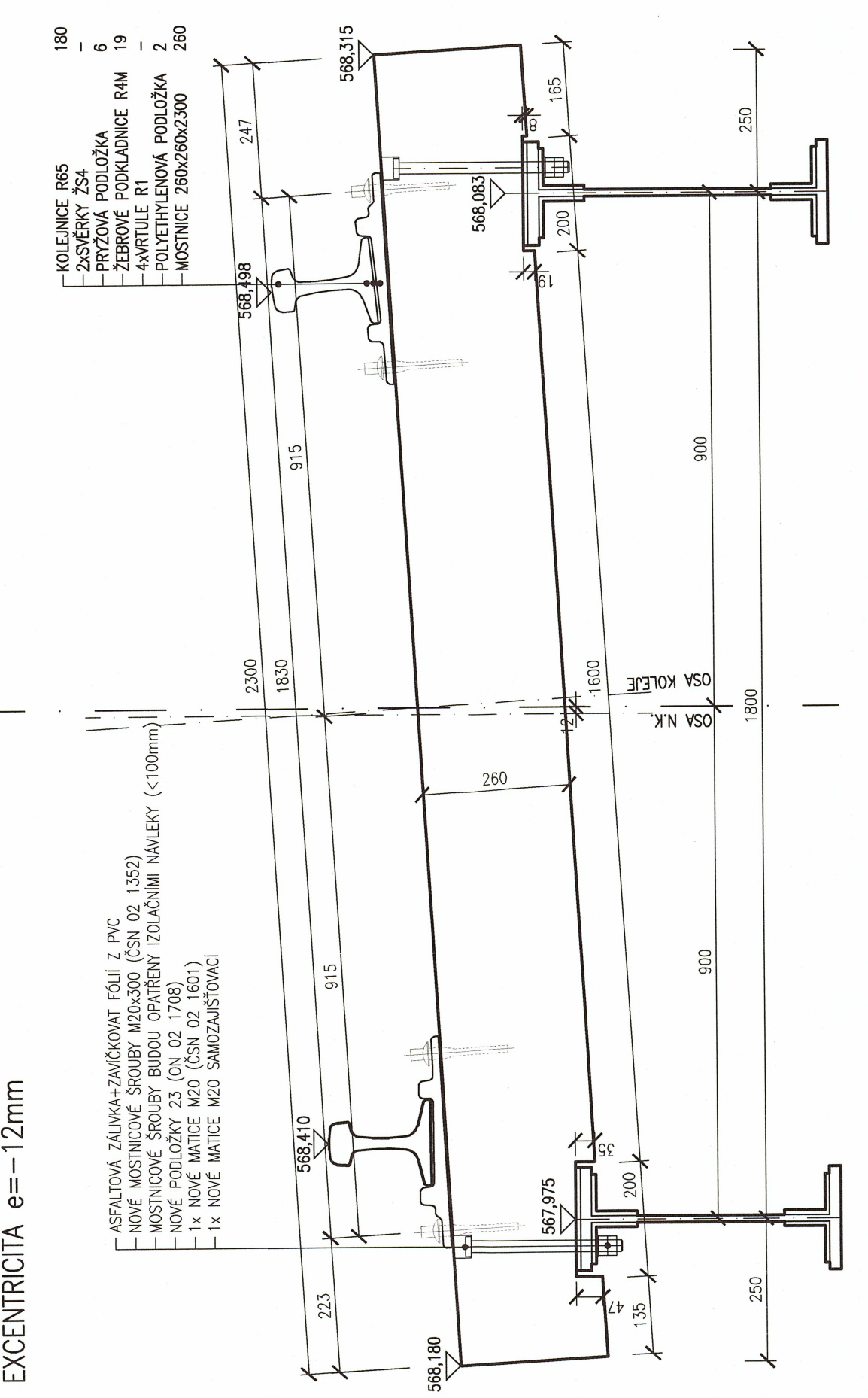
MOSTNICE Č.6

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=-5mm



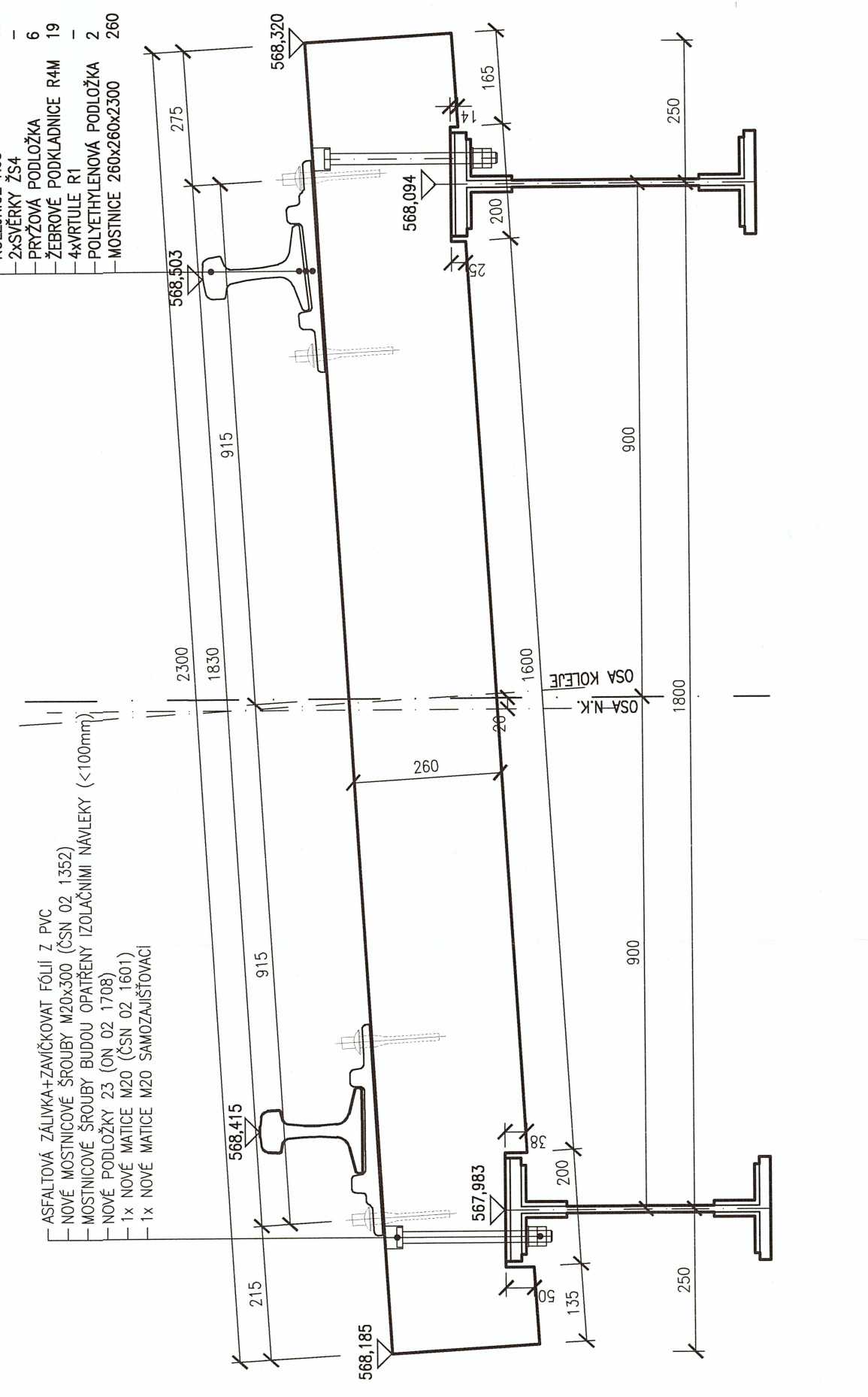
MOSTNICE Č.7

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=-12mm

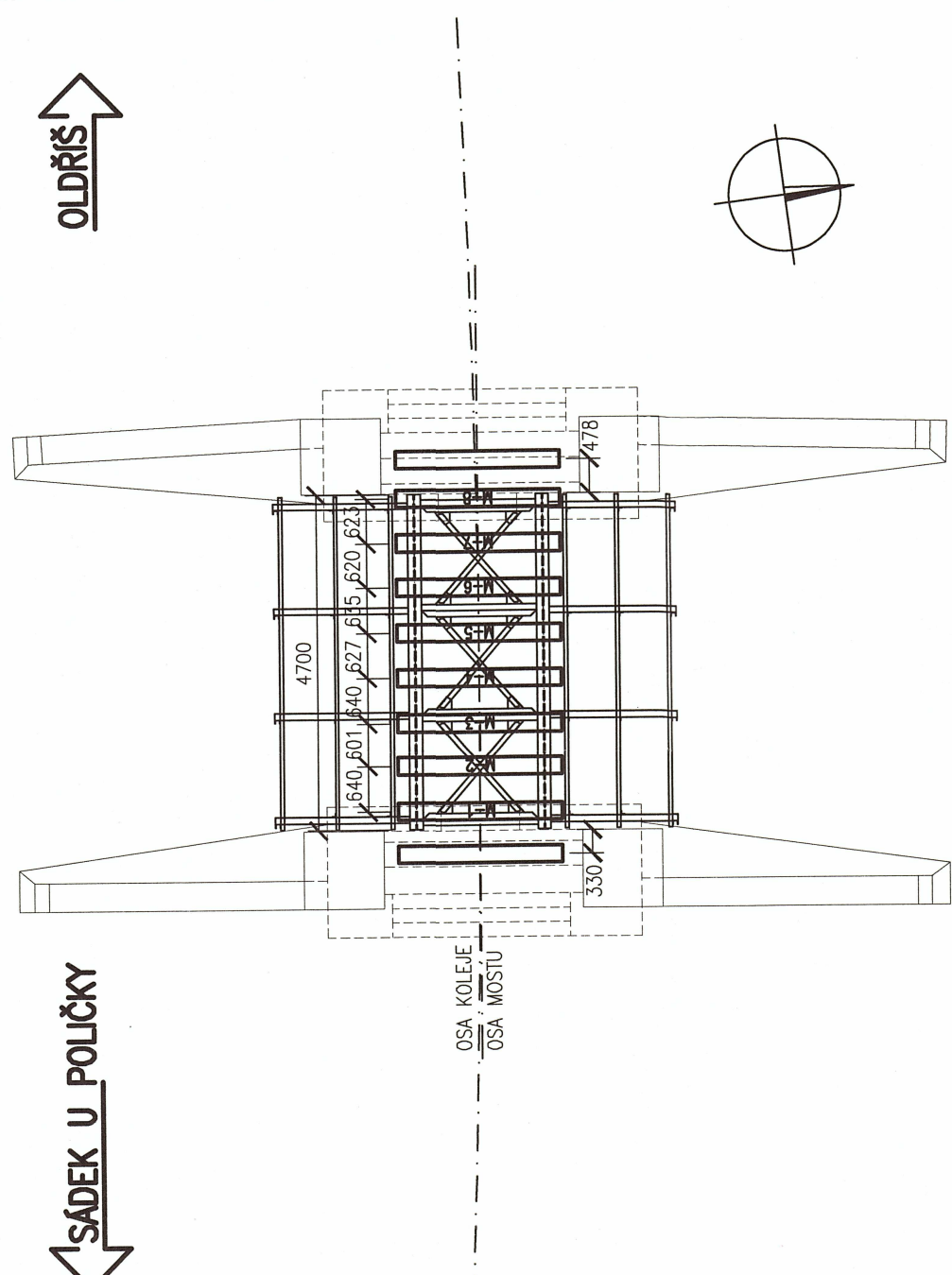


MOSTNICE Č.8

PŘEVÝŠENÍ p=88mm  
EXCENTRICITA e=-20mm



SCHEMA ROZDĚLENÍ MOSTNIC M 1:100



POZNÁMKY:

- 1) PŘEVÝŠENÍ BUDOU PODLE POTŘEBY NA STAVĚ UPRÁVENÍ SERIZOVANÍ PŘÍPADNĚ ULOŽENÍ DO PLASTALITY
- 2) NA VNĚJŠÍM NOSNÍKU BUDE OCELOVÁ PODLOŽKA TL30mm SÝTOVANÁ S HORNÍ PÁSNÍK NOSNÍKU
- 3) DO MOSTNICE BUDOU VYFŘEZOVÁNY OTVORY PRO NĚTY NA STAVĚ

DŮ: 08 POLÍČKA - BOROVÁ U POLÍČKY

TŮ: 2011 - SVITAVY (MIMO) - ŽDÁREČ U SKUTČE (MIMO)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ČÍSLO	POPS ZMĚNY	DATUM	POPS
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			