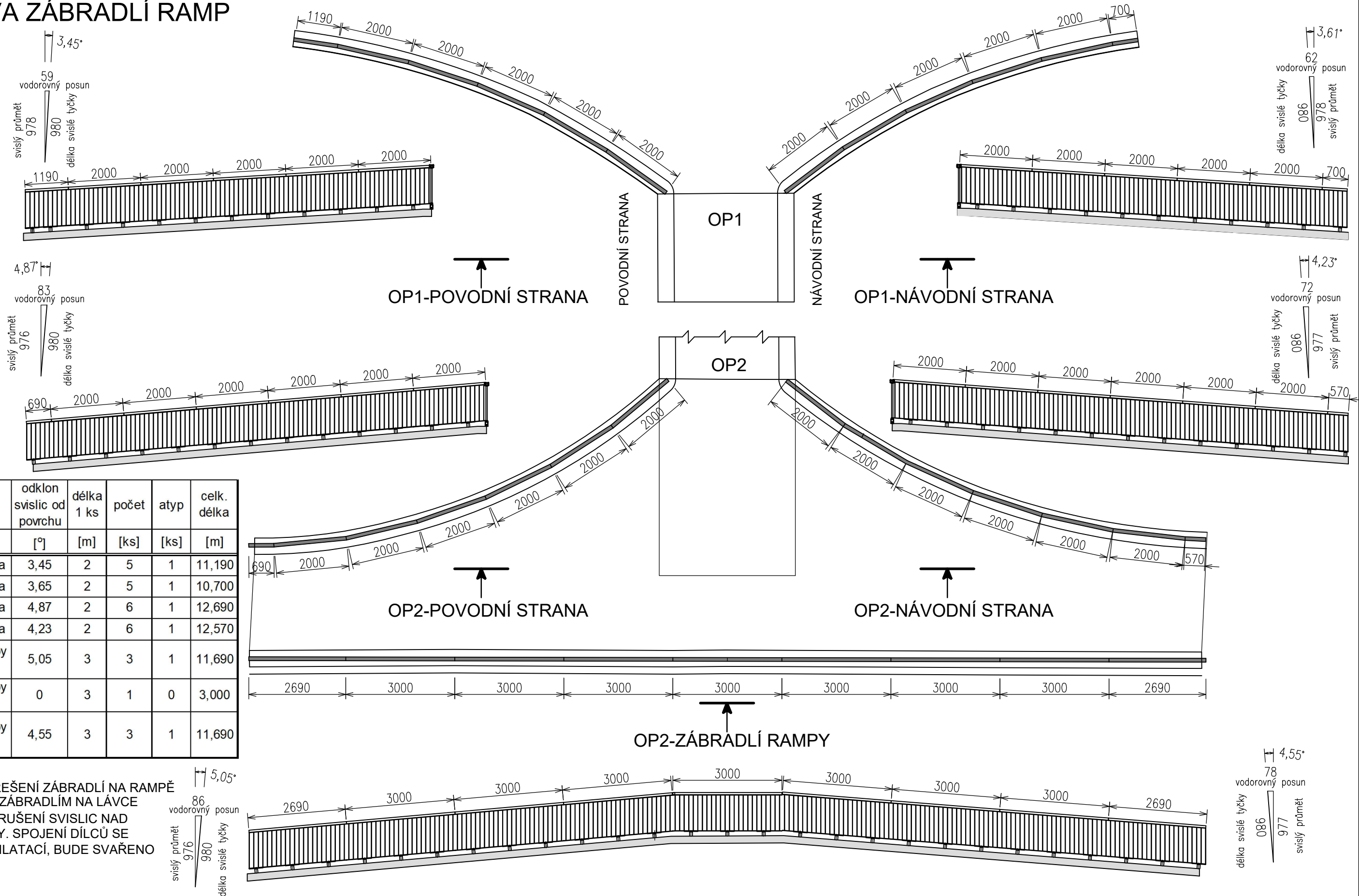


SESTAVA ZÁBRADLÍ RAMP



ozn.	odklon svislic od povrchu	délka 1 ks	počet	atyp	celk. délka
[-]	[°]	[m]	[ks]	[ks]	[m]
OP1-povodní strana	3,45	2	5	1	11,190
OP1-návodní strana	3,65	2	5	1	10,700
OP2-povodní strana	4,87	2	6	1	12,690
OP2-návodní strana	4,23	2	6	1	12,570
OP2-zábradlí rampy povodní strana	5,05	3	3	1	11,690
OP2-zábradlí rampy střed	0	3	1	0	3,000
OP2-zábradlí rampy návodní strana	4,55	3	3	1	11,690

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ ZÁBRADLÍ NA RAMPĚ  
JE TOTOŽNÉ SE ZÁBRADLÍM NA LÁVCE  
AVŠAK BEZ PŘERUŠENÍ SVISLIC NAD  
KOTEVNÍMI BODY. SPOJENÍ DÍLCŮ SE  
PROVEDE BEZ DILATACÍ, BUDE SVAŘENO