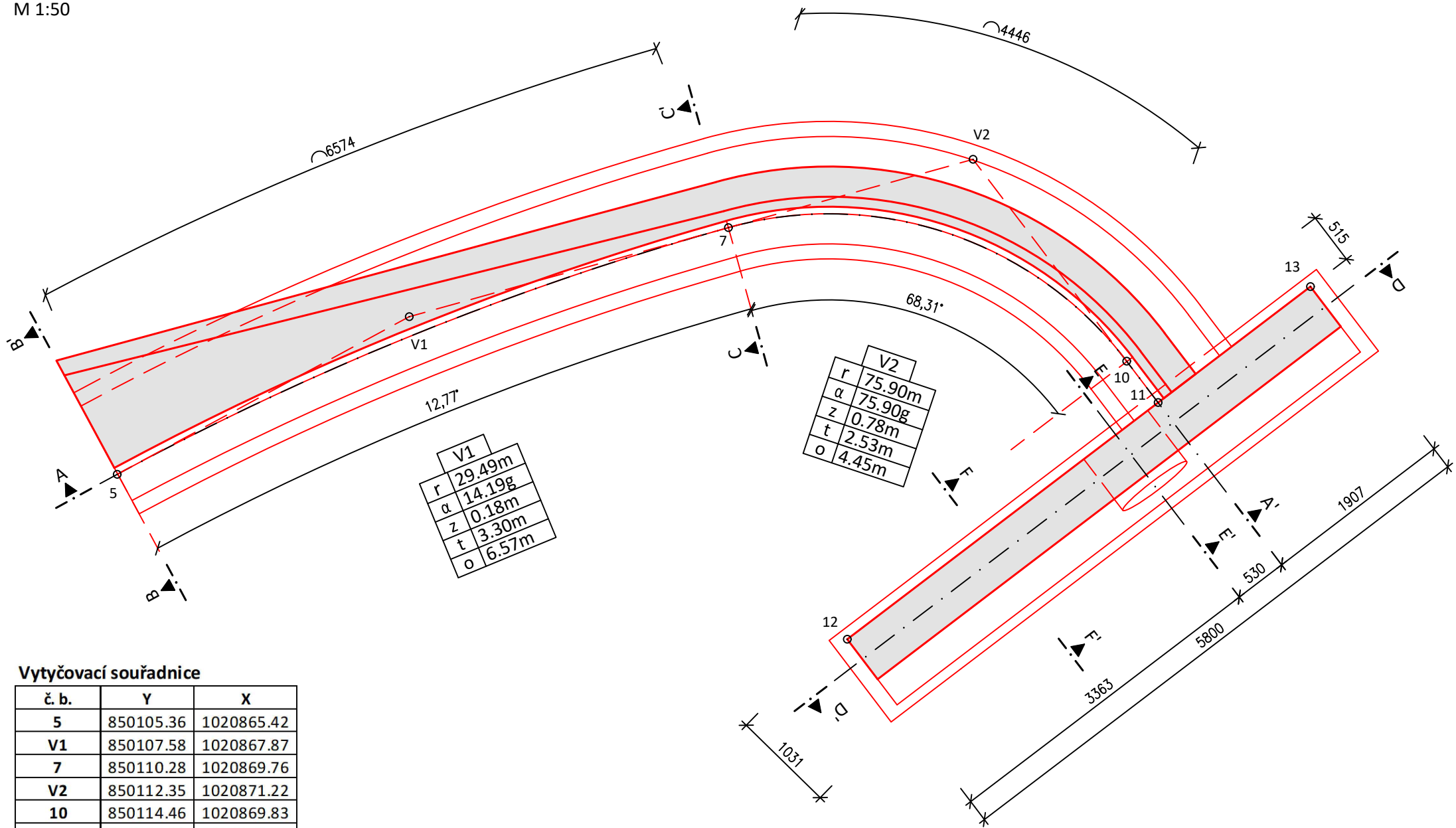


VÝKRES TVARU  
SO 04 - VÝTOKOVÉ ČELO A ŽB ZEĎ

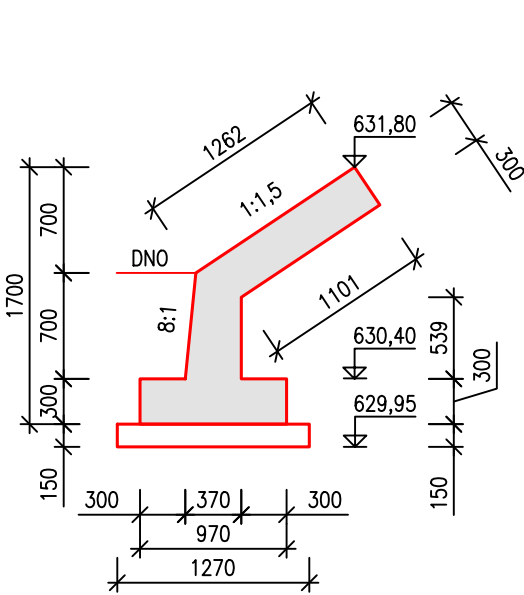
Platnost: LB 0,003 27-0,018 46  
PB 0,003 27-0,007 63

PŮDORYS  
M 1:50

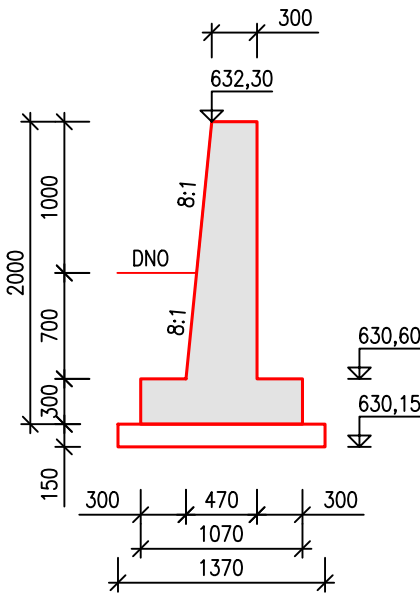


č. b.	Y	X
5	850105.36	1020865.42
V1	850107.58	1020867.87
7	850110.28	1020869.76
V2	850112.35	1020871.22
10	850114.46	1020869.83
11	850114.89	1020869.55
12	850112.76	1020866.29
13	850115.94	1020871.14

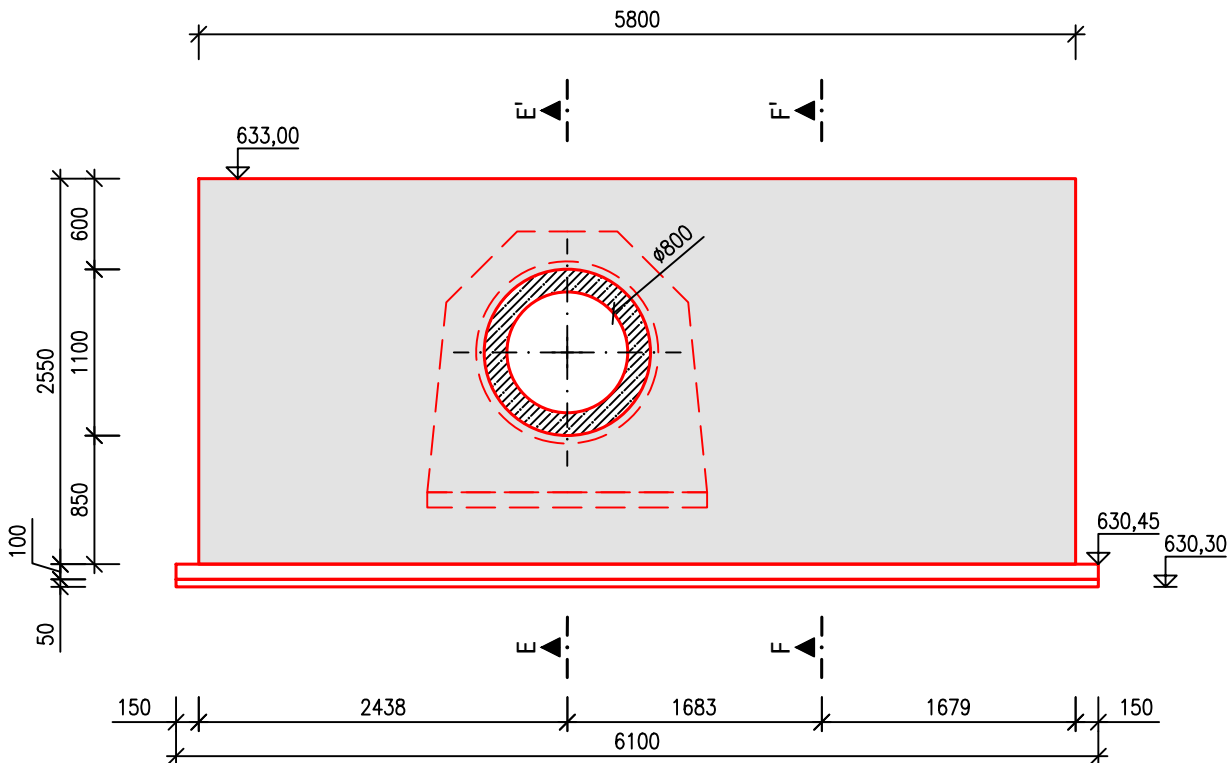
ŘEZ B-B'



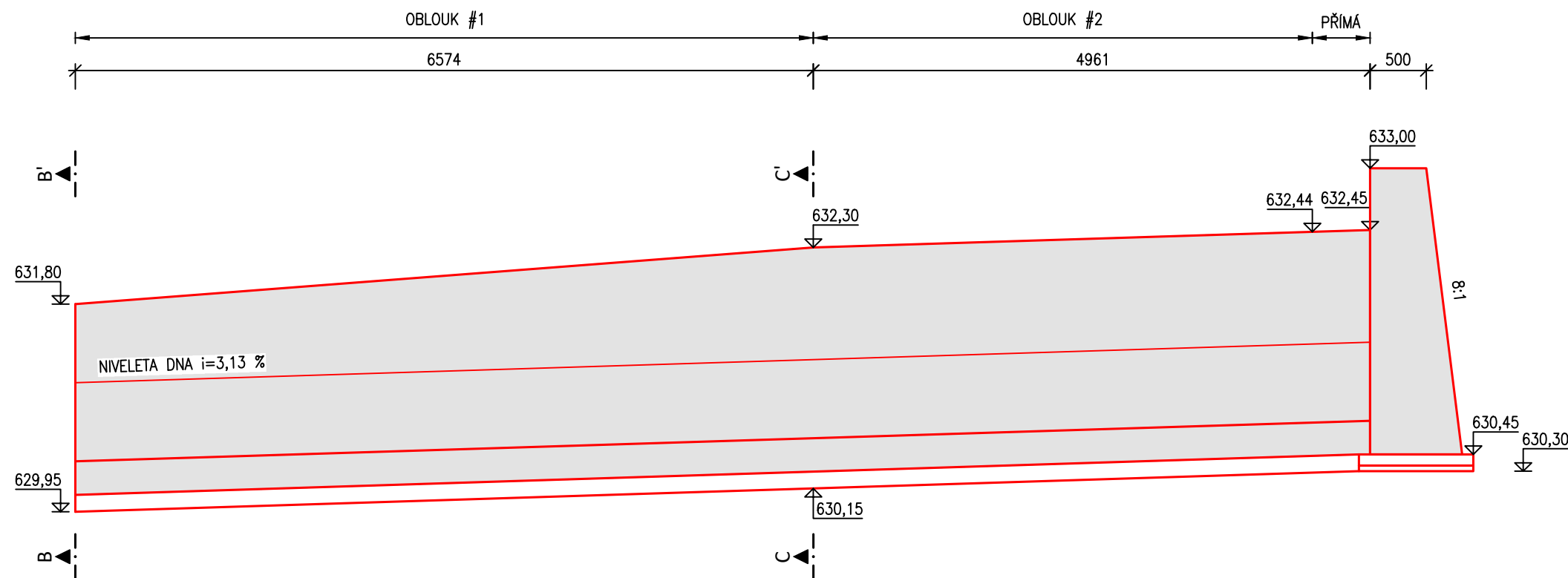
ŘEZ C-C'



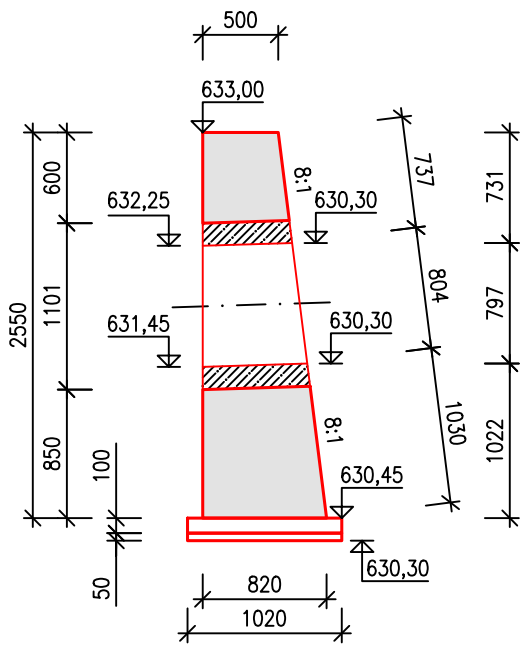
ŘEZ D-D'



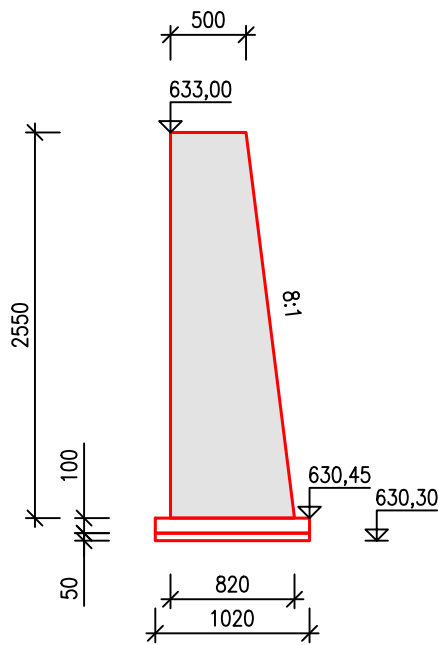
ŘEZ A-A'



ŘEZ E-E'



ŘEZ F-F'



razítko, paré č.:

Vypracoval:	Kreslil:	Zodp. projektant:	Vedoucí odboru OPI:
Ing. Jan Jirásek	Ing. Jan Jirásek	Ing. Jan Jirásek	Ing. M. Beržinský
Kraj: Karlovarský	PÚ: Karlovy Vary		
Stavebník: Povodí Ohře, s. p., Bezručova 4219, 430 03 Chomutov			
MVN Horní Dražov - funkční objekty			
SO 04 - Rekonstrukce odpadního koryta			
Výkres tvaru - výtokové čelo a ŽB zeď			
Formát:		630x396	
Datum:		04/2022	
Účel:		DSP/DPS	
Číslo akce:		502 827	
Arch.č.		KV-07/2019	
Měřítko:		č.výkr. 1:50 D.4.5	

souřad. systém S-JTSK, výškový systém Bpv