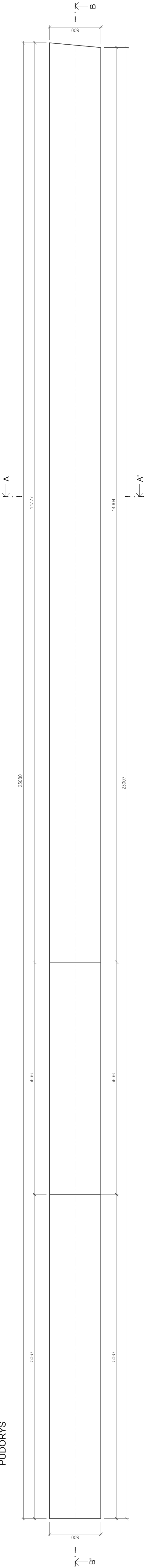


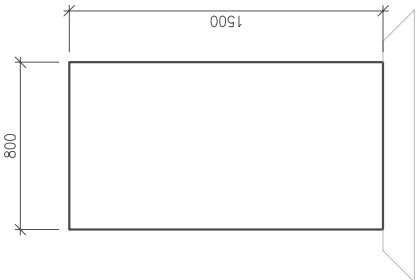
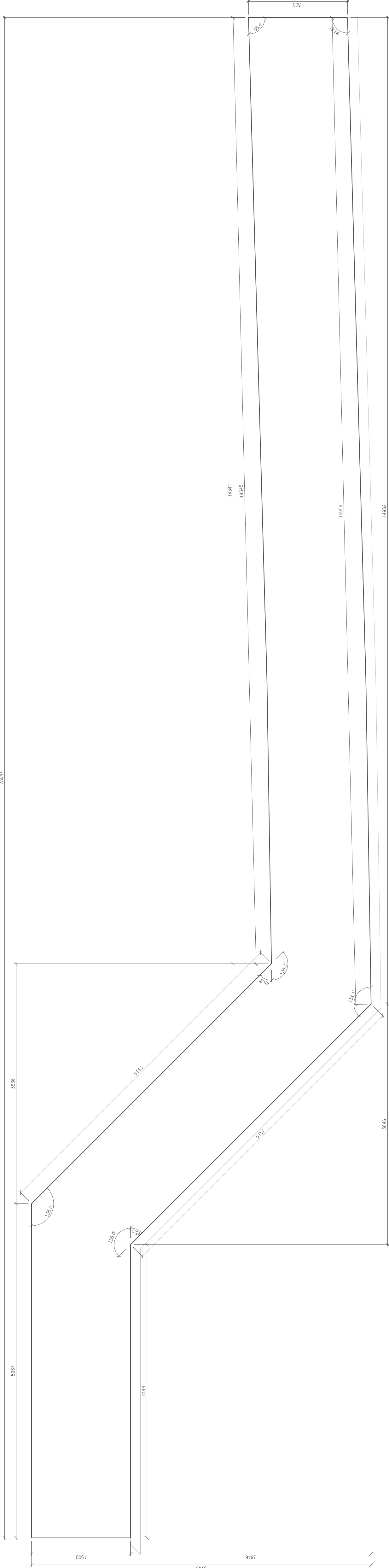
SO 07 VÝKRES TVARU M 1:25
SPODNÍ STAVBA
DILATAČNÍ ÚSEK Č. 68



PŮDORYS



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B'

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'



	VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5 DIKZE 06		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK Verze: 1.0		
	Kreslil ING. J. HETMÁNEK	Navrhl ING. J. HETMÁNEK	Odb. projektant ING. J. HETMÁNEK	Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard	
Kraj Investor	Olomoucký Povodí Moravy, s.p.	Obec K.Ú.	Přerov Prosenice	Soubor Formát Datum Stupeň Zakázka Měřítko	0.1.1.7.1 Výkres tvaru - spodní stavba.dwg 5A4 8/2022 DPS 4875/006 Č. výkresu D.1.1.7.4
Bečva, Přerov – PPO města nad jezem – II. etapa D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení Výkres tvaru - Stabilizační práh č.1 v km 0.011 60					