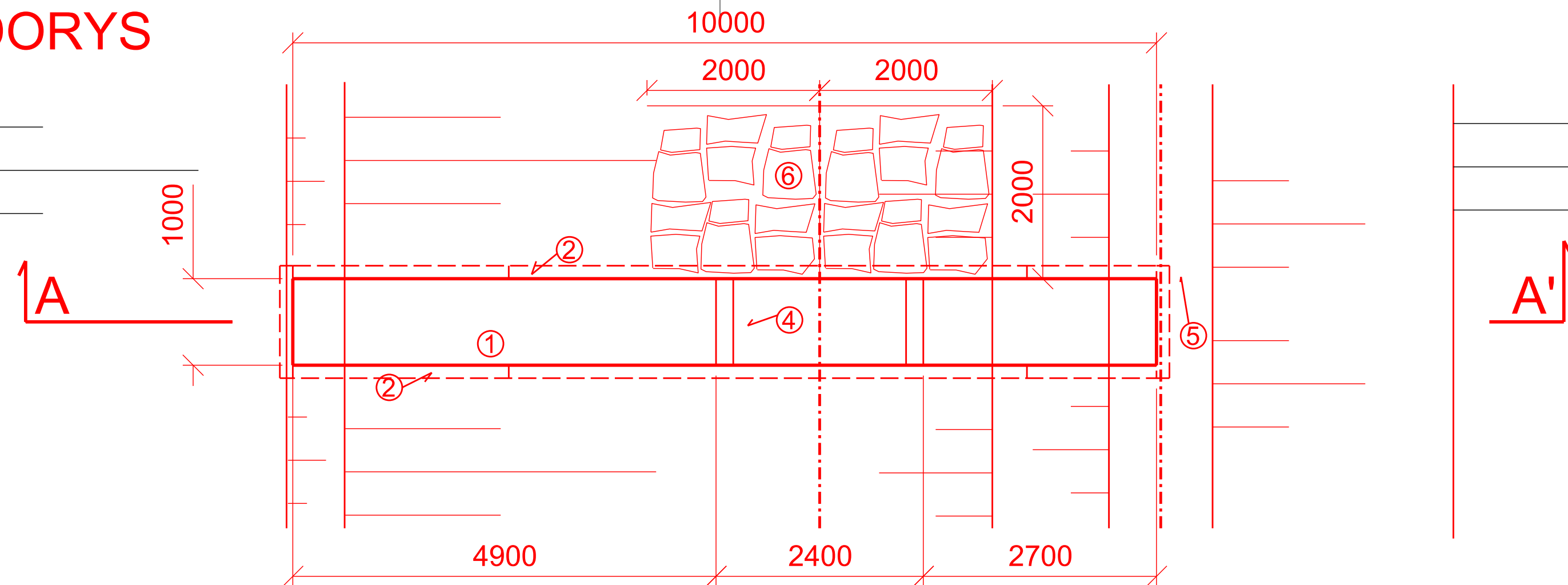
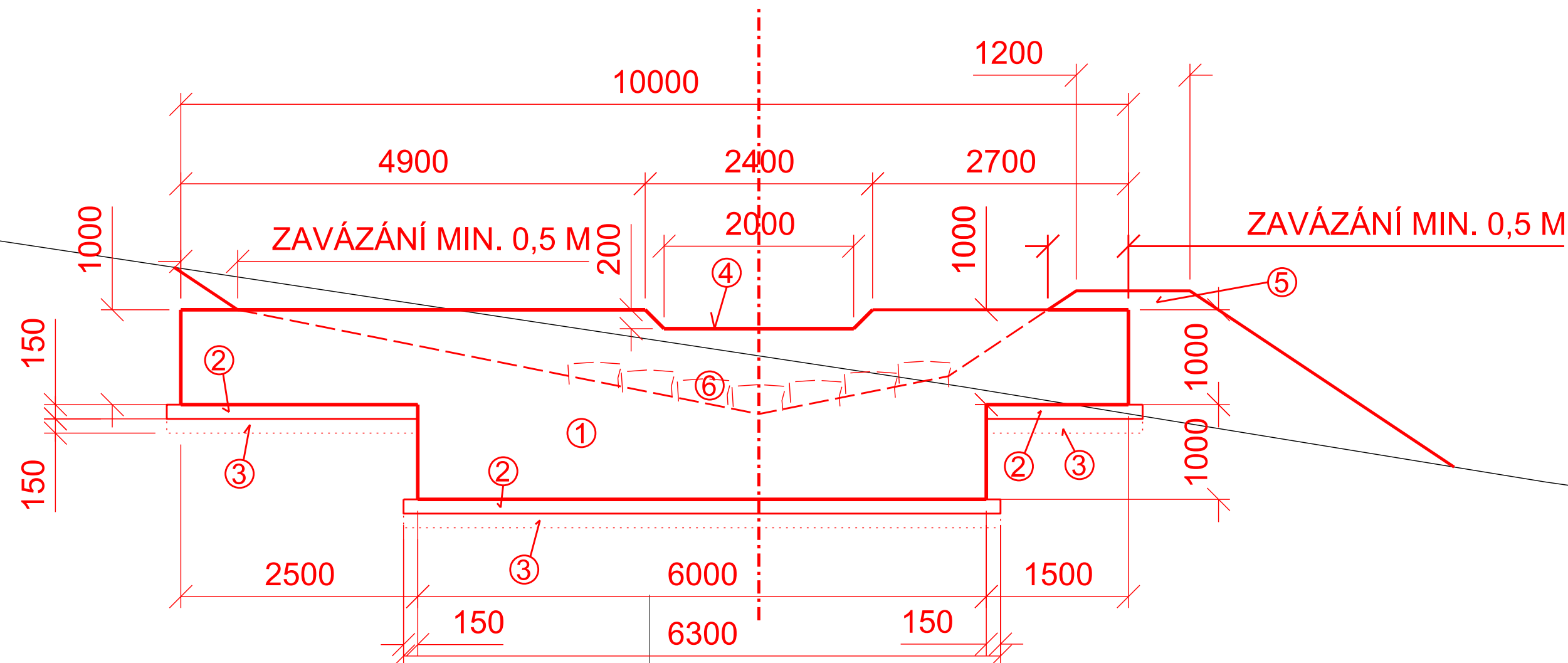


PŮDORYS




- ① GABIONOVÁ PŘEHRÁŽKA Š 1,0 M,
OKO 10x10 CM, SÍLA DRÁTU 4 MM,
ANTI-KOROZNÍ ÚPRAVA
VÝPLŇ Z LOMOVÉHO KAMENE
- ② PODKLADNÍ BETON PROSTÝ TL. 0,15 M, C 16/20-XF1
(ČSN EN 206-1/Z3 - Tab F.1)
- ③ PODKLADNÍ VRSTVA ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. 0,15 M
- ④ PŘEPADNÁ HRANA, H = 0,2 M, D = 2,0 M,
SKLON PŘECHODNÉ PLOCHY 1:1
- ⑤ ZEMNÍ HRÁZKA PRŮLEHU, HUTNĚNÁ
- ⑥ ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE PO SMĚRU
ODTOKU Z PRŮLEHU V PLOŠE 2,0 X 4,0 M
Z BALVANŮ DO 50 KG

ŘEZ A-A'



Výšk. systém: BPV

AKCE:	Realizace společných zařízení KoPÚ Horní Libina	 Slavičková 840/1b, 638 00 Brno www.agroprojektppo.cz +420 533 033 934		
K.Ú.:	HORNÍ LIBINA	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
OBEC:	LIBINA	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY	
KRAJ:	OLOMOUCKÝ	PROJEKTANT:	ING. K. KOSEK	
OBJEDNATEL:	ČR–SPÚ, KPÚ PRO OLOMOUCKÝ KRAJ, POBOČKA ŠUMPERK	PROJEKTANT:		
STUPEŇ:	DSP + DPS	Č. ZAKÁZKY:	101–2936–17	PARÉ:
OBSAH:	STAVEBNÍ OBJEKT SO 03	MĚŘÍTKO:	1:50	
		DATUM:	XI/2017	
	ŘEZY PŘEHRAŽKY PRŮLEHU ZP18	PŘÍLOHA:	C.3.7	