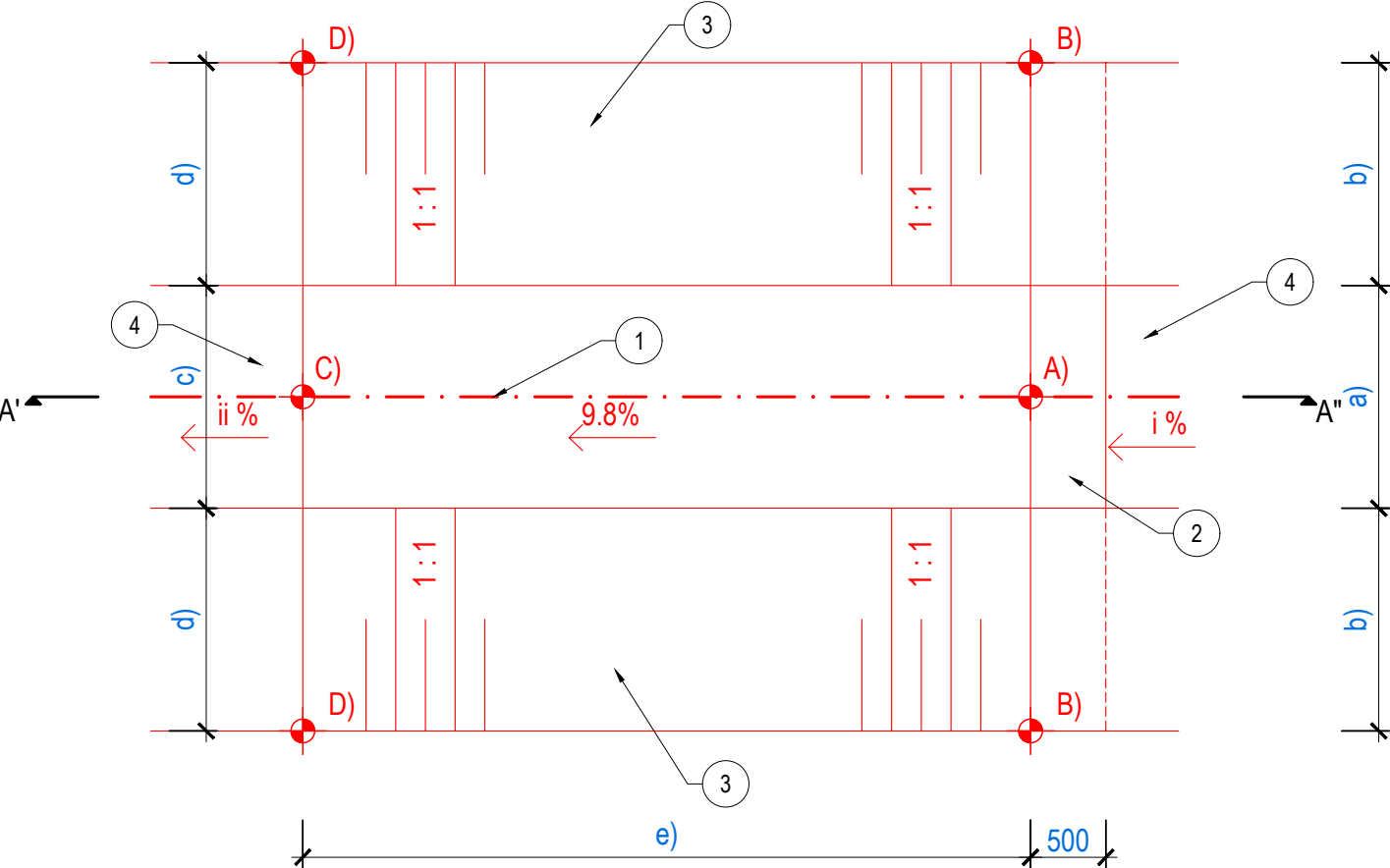
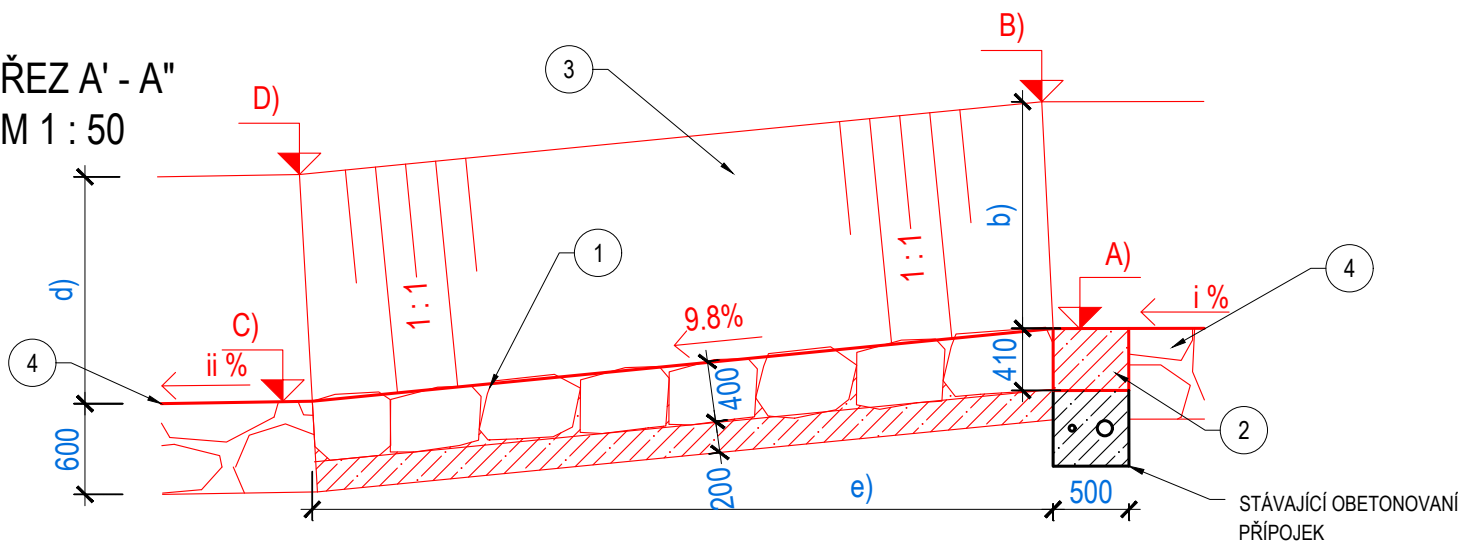


PŮDORYS SKLUZU  
M 1 : 50



ŘEZ A' - A''  
M 1 : 50



LESKA, Ř.KM 2,360 - 2,850 ZNOJMO, ÚPRAVA KORYTA  
K.Ú. ZNOJMO - MĚSTO

VÝKRES SKLUZU  
M 1 : 50

VZDÁLENOSTI:

SKLUZ	VZDÁLENOSTI		
km 0.2148 - 0.2200	a)	2.3600	m
	b)	1.0700	m
	c)	1.5000	m
	d)	1.5000	m
	e)	5.1900	m
km 0.2551 - 0.2600	a)	1.5000	m
	b)	1.5000	m
	c)	1.5000	m
	d)	1.5000	m
	e)	4.9000	m

LEGENDA ZNAČENÍ VÝŠKOVÝCH KÓT:

- i) SKLON NIVELETY DNA NAD SKLUZEM  
ii) SKLON NIVELETY DNA POD SKLUZEM

SKLUZ	SKLONY		
km 0.2148 - 0.2200	i)	0.1000	%
	ii)	1.6000	%
km 0.2551 - 0.2600	i)	0.2000	%
	ii)	1.9000	%


LEGENDA ZNAČENÍ VÝŠKOVÝCH KÓT:

- A) KÓTA NIVELETY DNA NAD SKLUZEM  
B) KÓTA BŘEHU KORYTA NAD SKLUZEM  
C) KÓTA NIVELETY DNA POD SKLUZEM  
D) KÓTA BŘEHU KORYTA POD SKLUZEM

SKLUZ	VÝŠKOVÉ KÓTY		
km 0.2148 - 0.2200	A)	239.8700	m n. m.
	B)	240.9400	m n. m.
	C)	239.3500	m n. m.
	D)	240.8500	m n. m.
km 0.2551 - 0.2600	A)	240.5000	m n. m.
	B)	242.0000	m n. m.
	C)	240.0200	m n. m.
	D)	241.5200	m n. m.

ČÍSLO	CHARAKTERISTIKY
1	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KÁMENE HM. 200 - 500 Kg S PROLITÍM BETONOVOU SMĚSÍ C 30/37 XF3 XC3 XA1, PODKLAD POD ROVNANINU Z BETONU C 30/37 XF3 XC3 XA1 TL. 0,2 m
2	NAVÝŠENÍ OBETONOVÁNÍ PŘÍPOJEK - VODOSTAVEBNÍ BETON C 30/37 XF3 XC3 XA1 S VYZTUŽENÍM BETONÁŘSKOU VÝZTUŽÍ B 500B, SPŘAŽENÍ STÁVAJÍCÍ A NAVRŽENÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENO CHEMICKÝMI KOTVAMI VE DVOU ŘADÁCH PO VZDÁLENOSTECH 0,5 m, PŘED SPŘAŽENÍM BUDE NUTNÉ PROVÉST SONDY A VYTÝČIT PŘÍPOJKY, ABY SE PŘI PŘEDVRTÁVÁNÍ POUZDER PRO CHEMICKÉ KOTVY PŘEDEŠLO JEJICH PORUŠENÍ
3	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KÁMENE 200 - 500 kg S VYKLÍNOVÁNÍM DO VÝŠKY 1,5 m
4	ROVNANINA V PATĚ SVAHU A VE DNĚ Z LOMOVÉHO KÁMENE 200 - 500 kg

B.p.v. S-JTSK

 <b>POVODÍ MORAVY, s.p.</b> Dřevařská 11, 602 00 Brno IČ: 70890013, DIČ: CZ70890013 tel.: +420 541 637 111 e-mail: info@pmo.cz	OBJEDNATEL: CLIENT:	AUTORIZACE: AUTHORIZED BY:
	Ing. Vít Pučálek M. Bureše 809, 572 01 Polička IČ: 04373863, DIČ: CZ8208233528 tel.: +420 737 367 558 e-mail: v.pucalek@gmail.com	ČÍSLO PARÉ: DOCUMENT SET NUMBER:
NÁZEV AKCE: TITLE: <b>LESKA, Ř.KM 2,360 - 2,850 ZNOJMO, ÚPRAVA KORYTA</b>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: CHIEF PROJECT MANAGER: Ing. Vít Pučálek
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART: -		PROJEKTANT: DESIGNER: Ing. Petr Serafin
OBSAH: CONTENT: VÝKRES SKLUZU		ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.: 22-02
		DATUM: DATE: 03/2022
		MĚŘÍTKO: SCALE: 1:50
		STUPĚŇ PD: PROJECT STATUS: DPS
		ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER: <b>D.5.1</b>