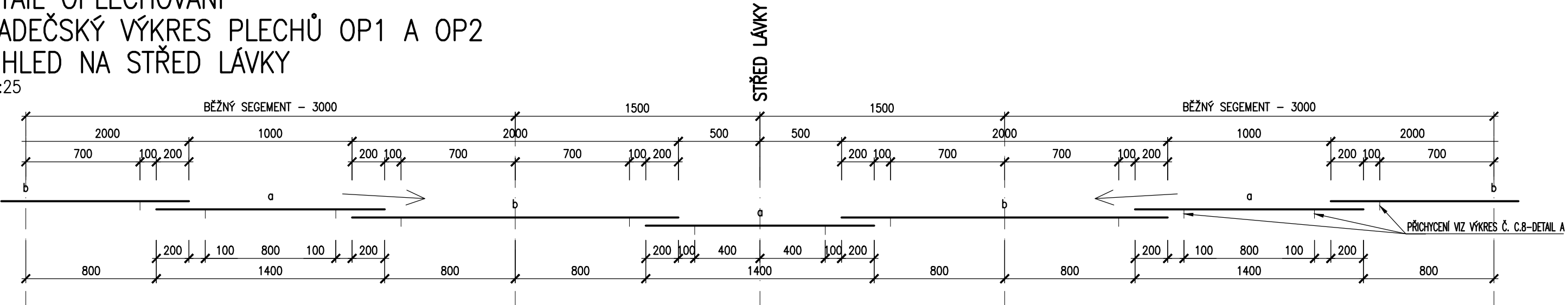
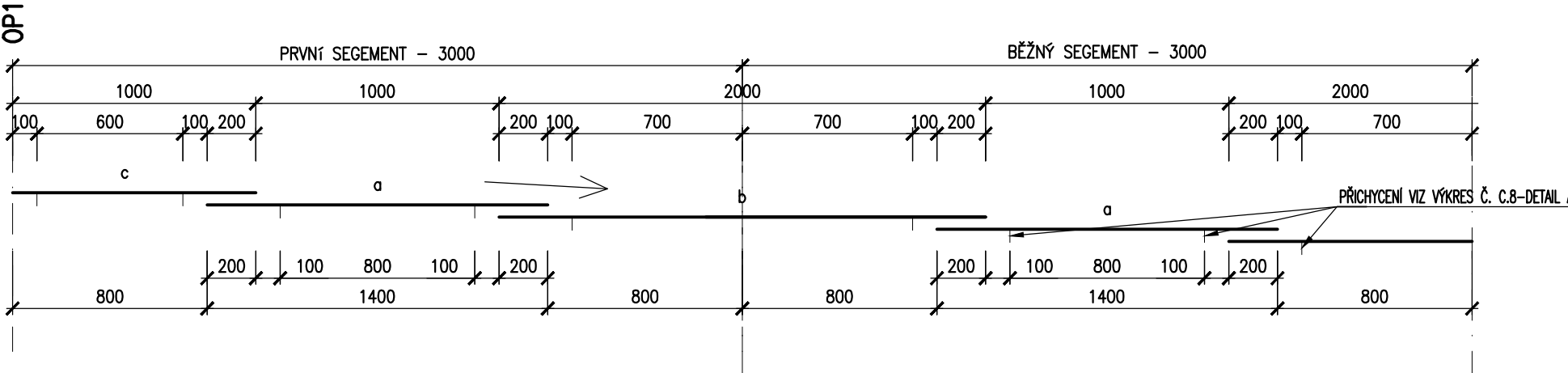


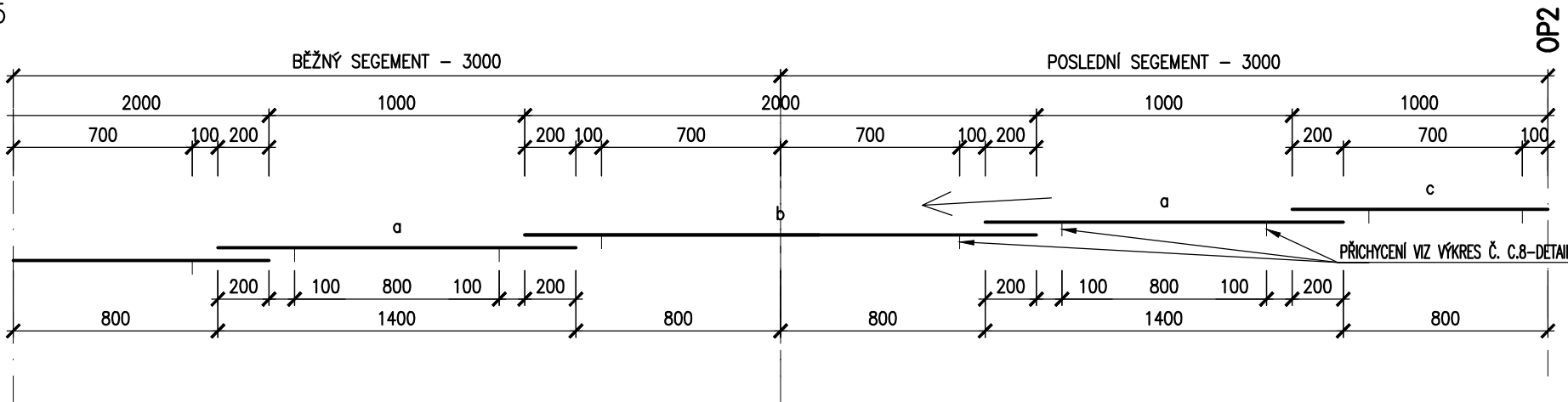
DETAIL OPLECHOVÁNÍ
KLADEČSKÝ VÝKRES PLECHŮ OP1 A OP2
POHLED NA STŘED LÁVKY
M 1:25



POHLED NA OP1
M 1:25

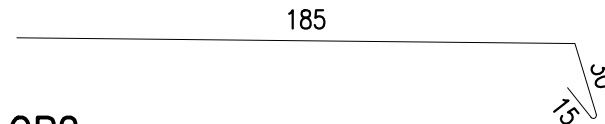


POHLED NA OP2
M 1:25



VÝKAZ PLECHŮ
OP1

- OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ HYDROIZOLACE
- ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 230 mm - PROVEDENÍ MĚDĚNÝ PLECH 0,55 mm
 - a: DÉLKA 1,40 m, 42 ks - NUTNO ZAMĚRIT PŘED VÝROBOU
 - b: DÉLKA 2,00 m, 40 ks
 - c: DÉLKA 1,00 m, 4 ks



OP2

- OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ HYDROIZOLACE
- ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 330 mm - PROVEDENÍ MĚDĚNÝ PLECH 0,55 mm
 - a: DÉLKA 1,40 m, 42 ks - NUTNO ZAMĚRIT PŘED VÝROBOU
 - b: DÉLKA 2,00 m, 40 ks
 - c: DÉLKA 1,00 m, 4 ks



PROJEKTANT :		INVESTOR A OBJEDNATEL:		AKCE:		MĚŘITKO:		Č. OBJEKTU A NÁZEV PŘÍLOHY:		FORMÁT:	
<div><div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ</div></div><div><div>Fakulta stavební</div><div>Vysoké učení technické v Brně</div><div>Veveří 331/95</div><div>602 00 Brno</div><div>IČ: 00216305</div><div>DIČ: CZ00216305</div></div></div>		<div><div><div>MĚSTO</div><div>KROMĚŘÍŽ</div></div><div>Město Kroměříž Velké nám. 115/1 767 01 Kroměříž IČ: 00287351</div></div>		<div><div>Stavební úpravy lávky</div><div>pro pěší ev. č. L07 přes řeku</div><div>Moravu v Kroměříži</div></div>		1:25		SO 202 DETAIL OPLECHOVÁNÍ		A3	
<div><div><div>doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.</div><div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</div></div><div><div>Ing. Radim Nečas Ph.D.</div><div>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</div></div></div>		<div><div>KRAJ: JIHO MORAVSKÝ</div><div>OBEC: KROMĚŘÍŽ</div><div>DATUM: 12/2018</div></div>		<div>Ing. Jan Kolář, Ph.D.</div> <div>doc. Ing. Ladislav Klusáček, CSc.</div>		<div>C.7</div>		STUPEŇ		RDS	
						Vypracoval:		SOUPRAVA		PŘÍLOHA	