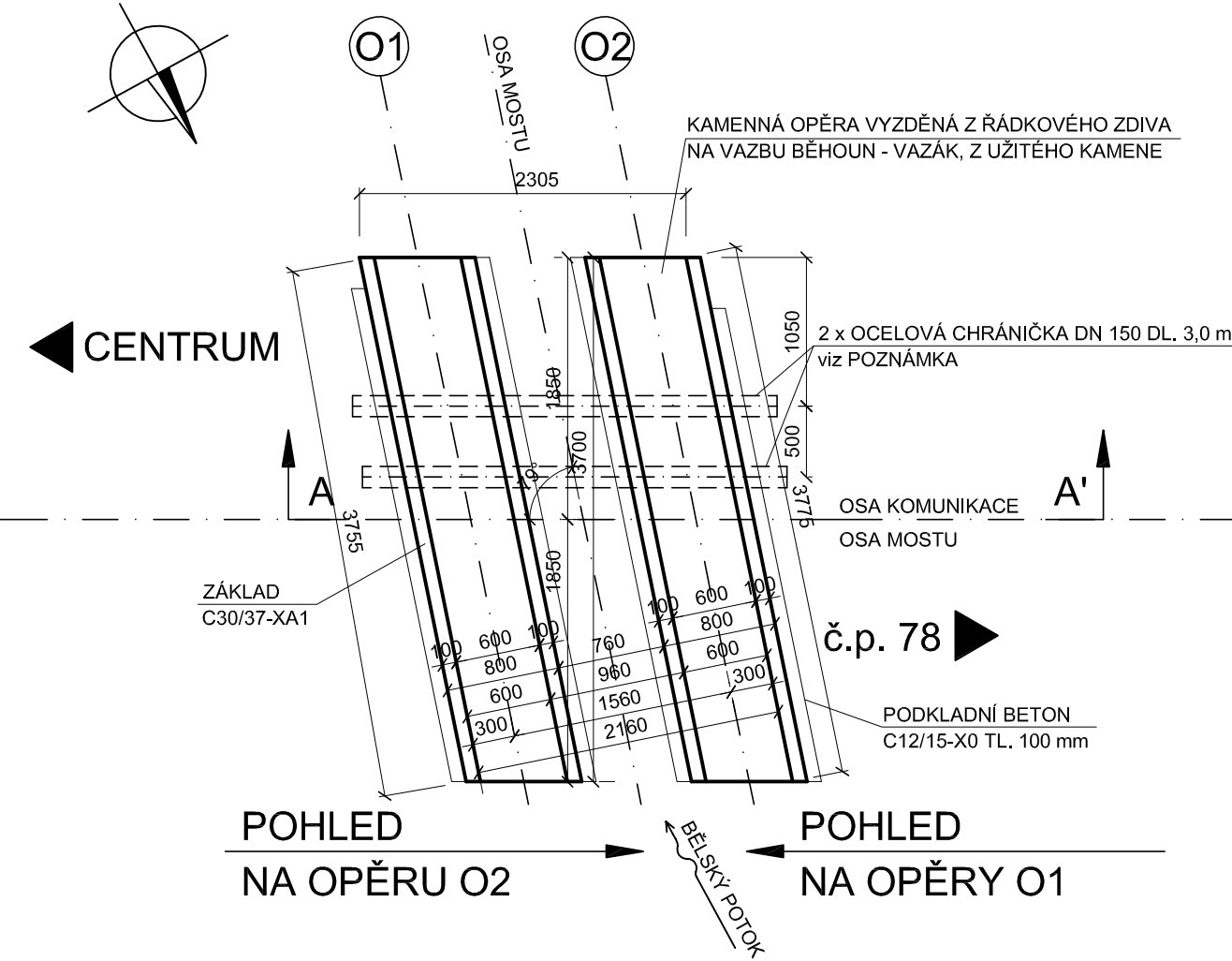
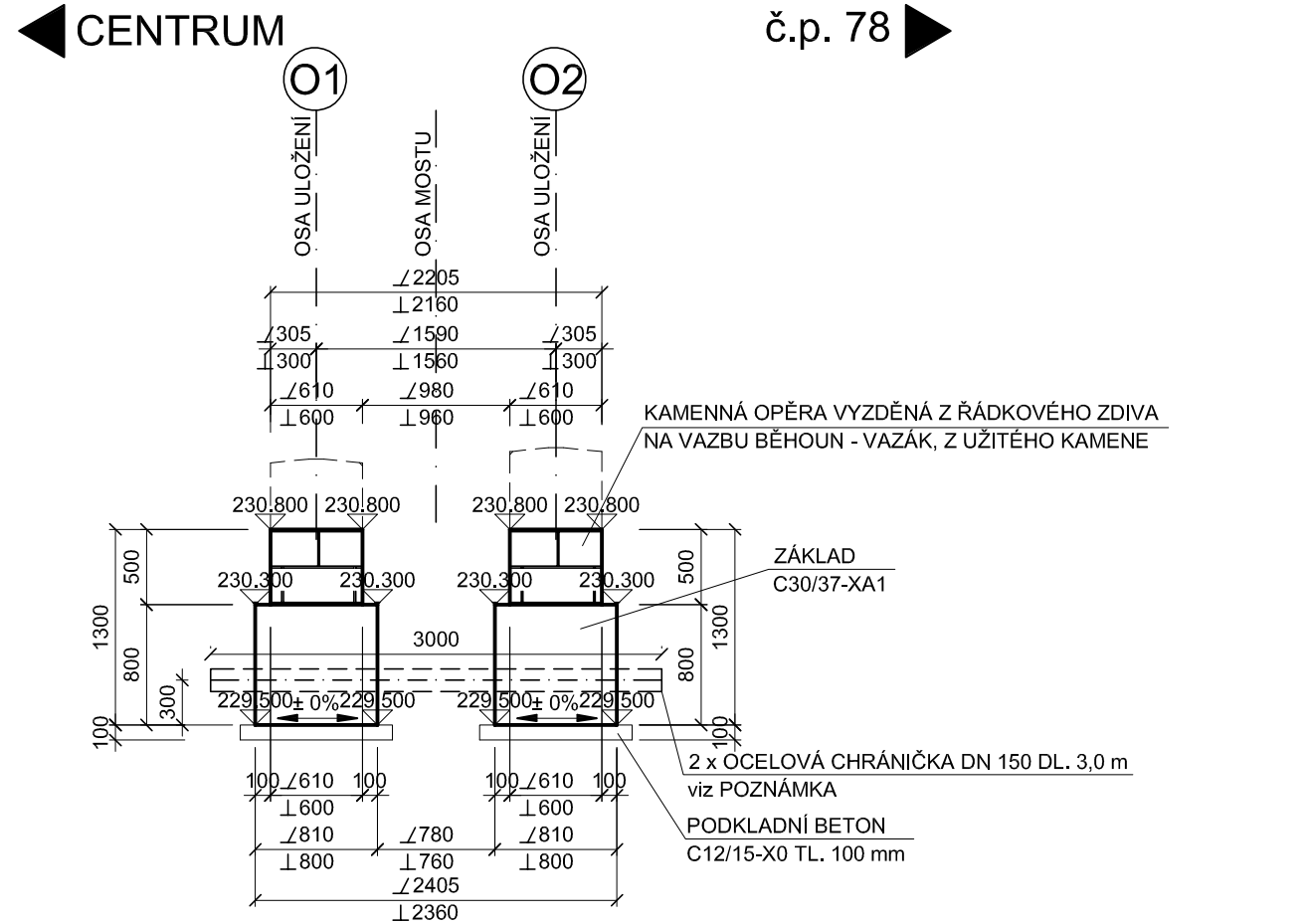


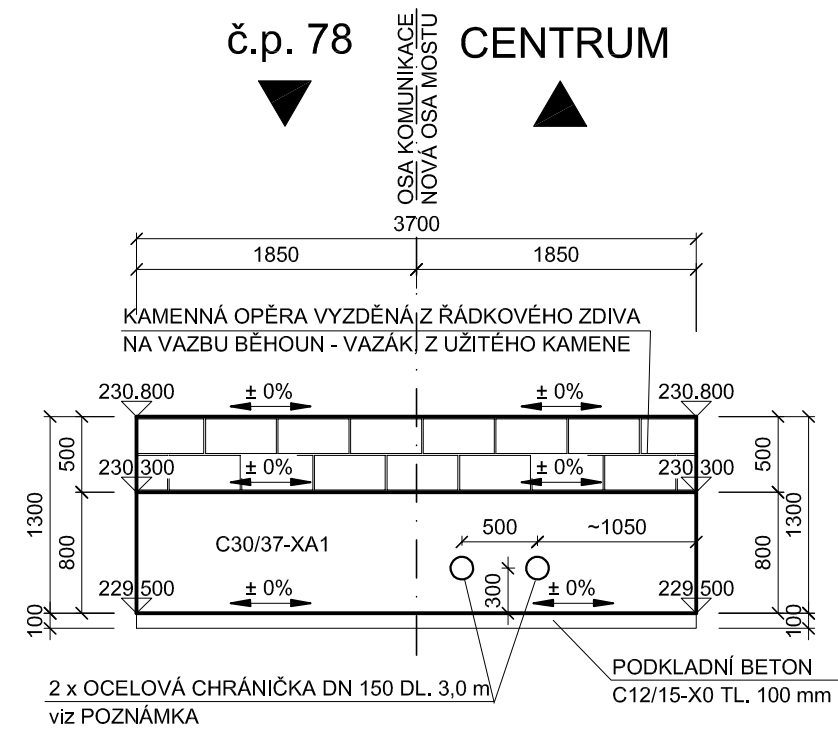
PŮDORYS M1:50



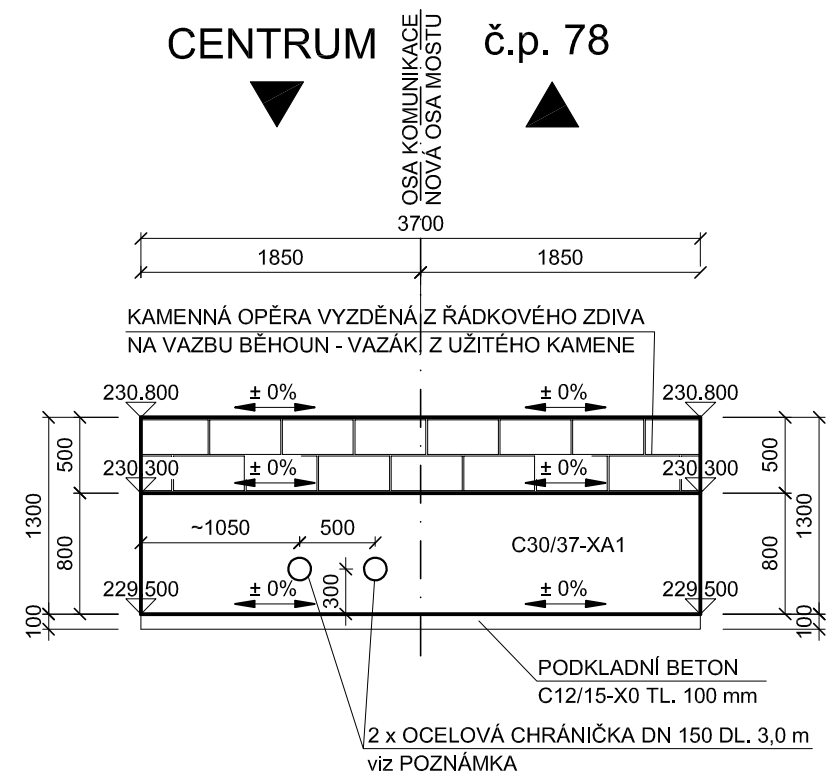
PODÉLNÝ ŘEZ A-A' M1:50



POHLED NA OPĚRU O1 M1:50



POHLED NA OPĚRU O2 M1:50



POUŽITÉ MATERIÁLY:

BETONY DLE ČSN EN 206+A1, TKP18
ZÁKLADY C30/37-XA1

POZNÁMKY:

- ZKOSENÍ VŠECH ZASYPANÝCH HRAN 30/30
- ZKOSENÍ VŠECH VIDITELNÝCH HRAN 15/15
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR BUDE OČIŠTĚN, ZBAVEN CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNĚN, VYČNÍVAJÍCÍ VÝZTUŽ BUDE OČIŠTĚNA.



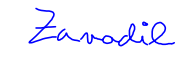

KATEGORIE POVRCHŮ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ (TKP18, 8.8.1)

viz TECHNICKÁ ZPRÁVA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR	
STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN	
Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV	

SO 201 OPRAVA MOSTU

STAVBA			 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
OPRAVA MOSTU DRUŽSTEVNÍ DC-0442, DĚČÍN X - BĚLÁ U DĚČINA			Prašná 2324, 407 47 Varnsdorf	
			středisko UL: Božtěšická216/34, 400 01 Ústí n. L.	
			web: www.sawconsulting.cz	e-mail: info@sawconsulting.cz
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	STATUT. MĚSTO DĚČÍN
ING. EVA DRAGONOVÁ	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ZLATA BRADÁČOVÁ, DIS.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-015
			DATUM	05/2020
			STUPEŇ	DSP/PDPS
			MĚŘITKO	1:50
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ
VÝKRES TVARU OPĚR			5	