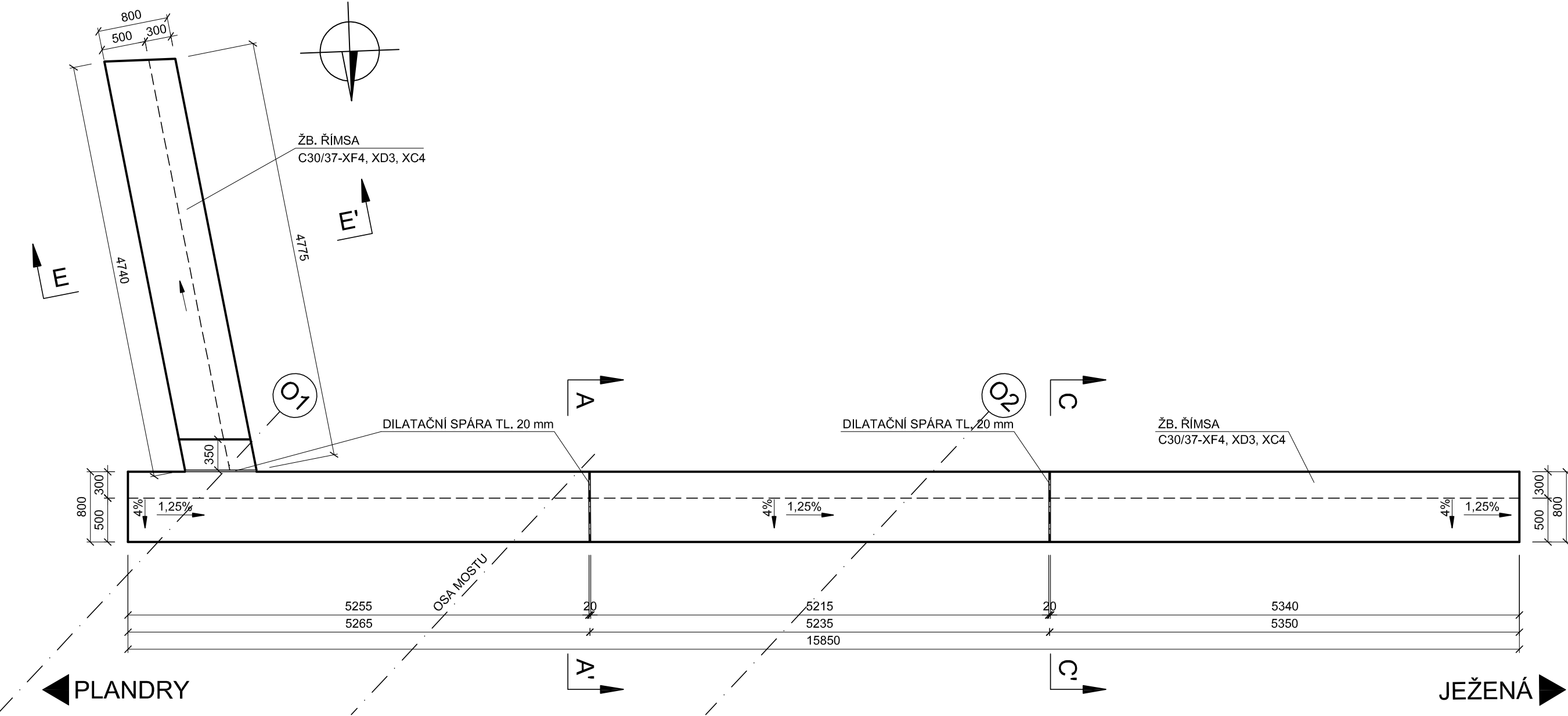
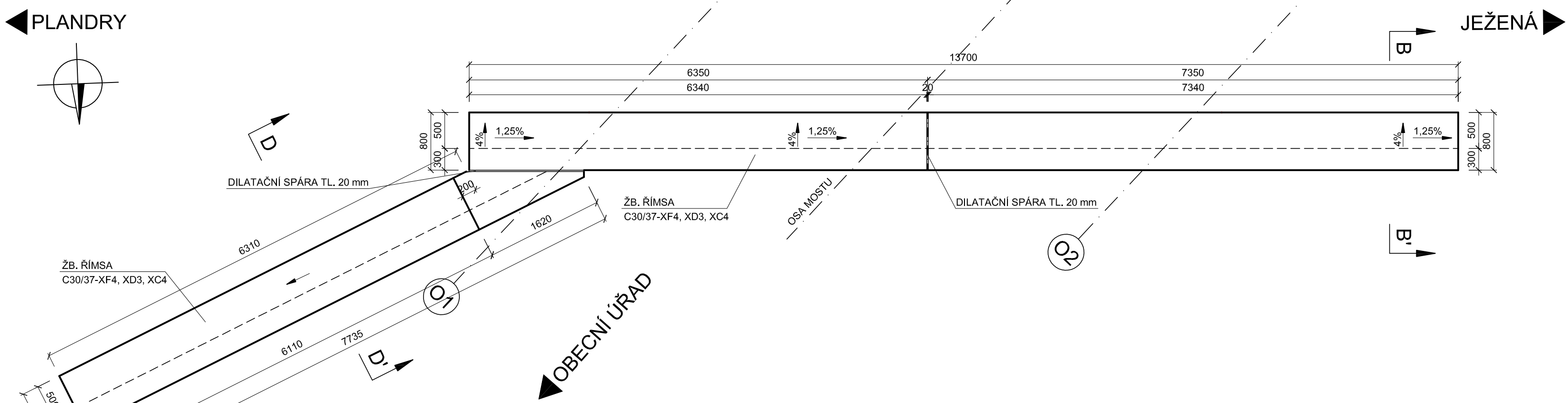


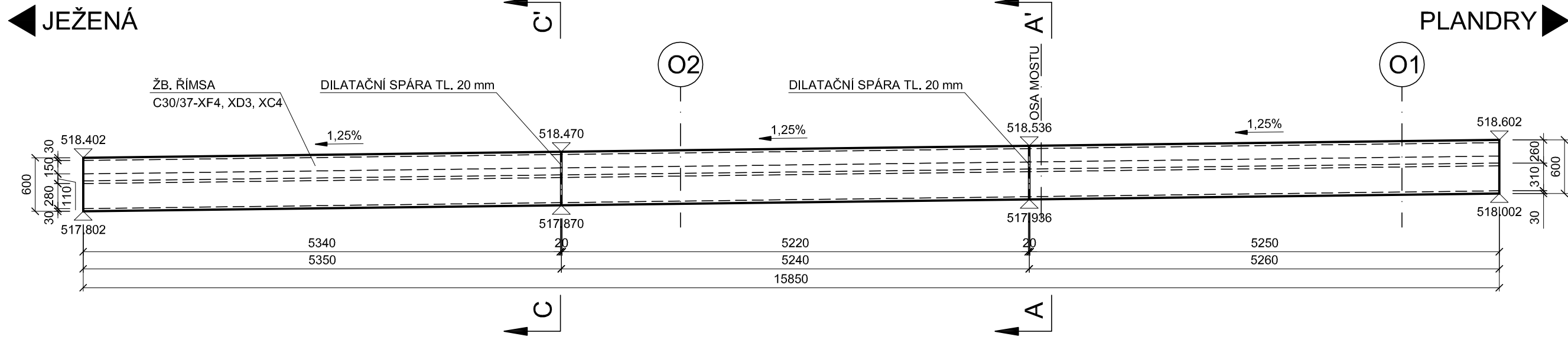
PŮDORYS ŘÍMS VLEVO M1:50



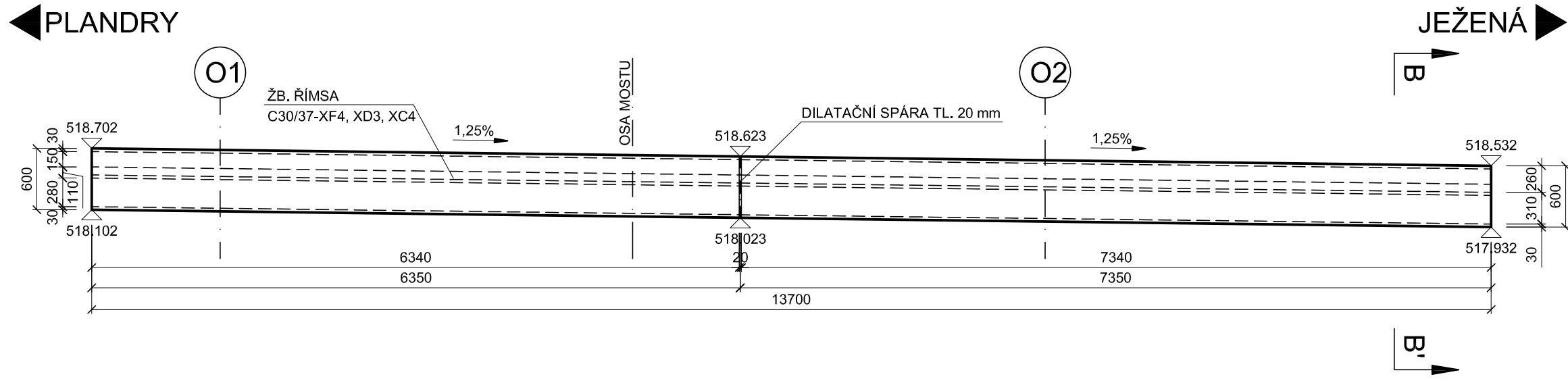
PŮDORYS ŘÍMS VPRAVO M1:50



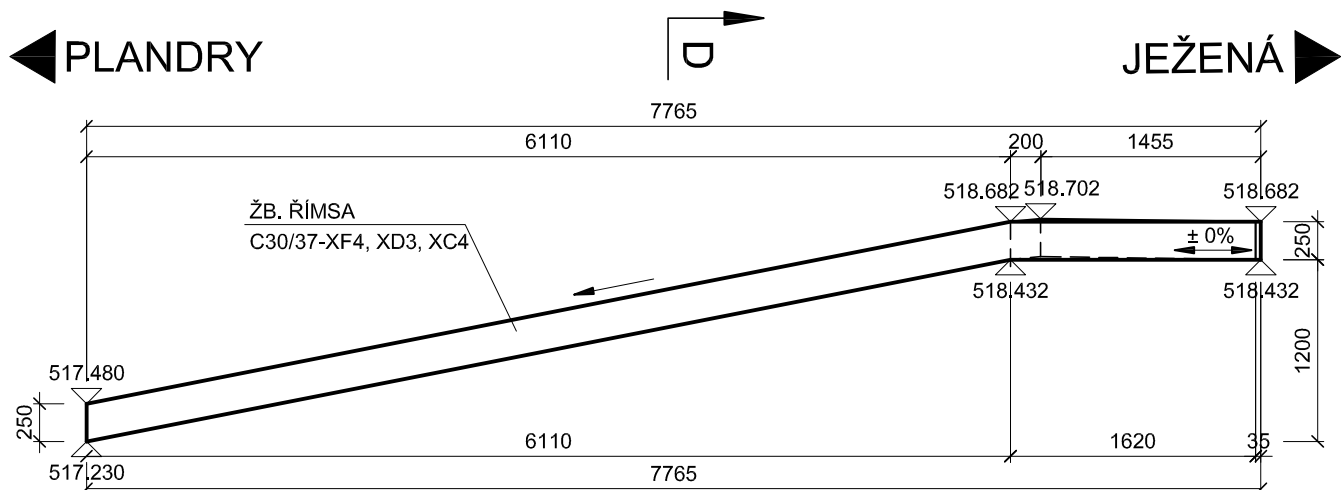
POHLED NA ŘÍMSU VLEVO M1:50



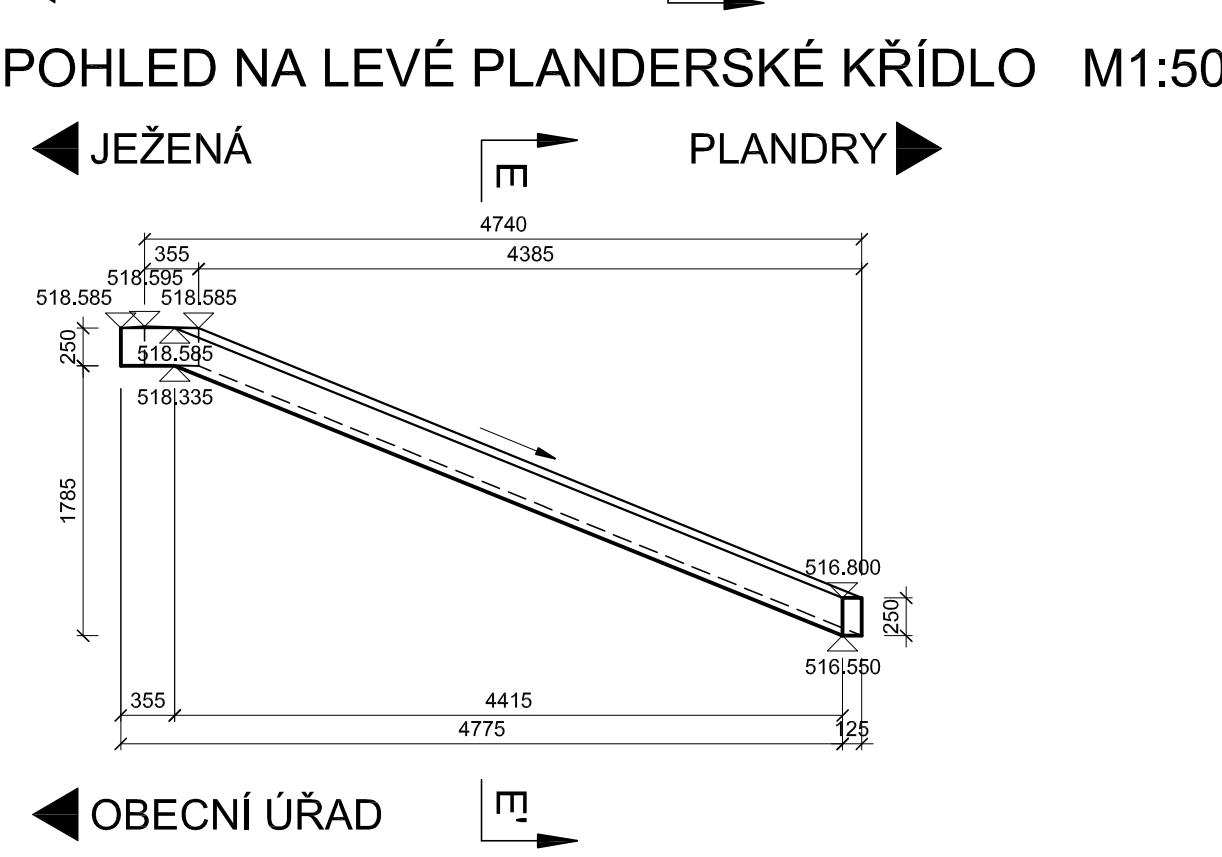
POHLED NA ŘÍMSU VPRAVO M1:50



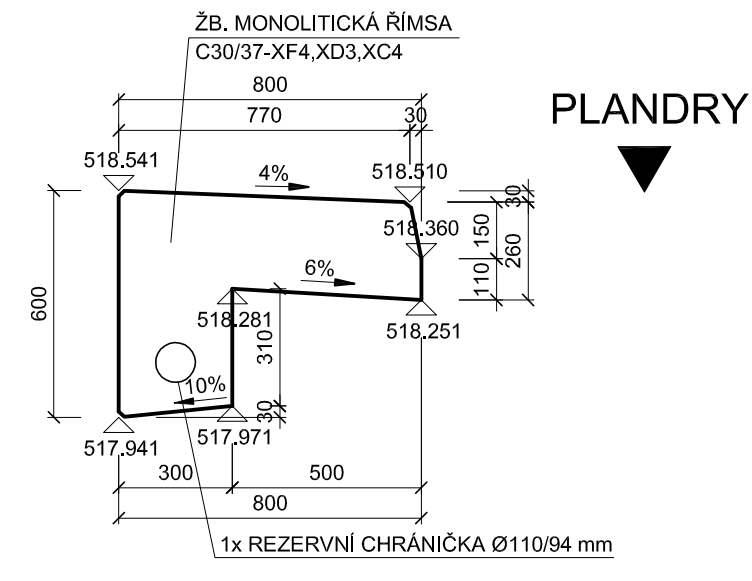
POHLED NA PRAVÉ PLANDERSKÉ KŘÍDLO M1:50



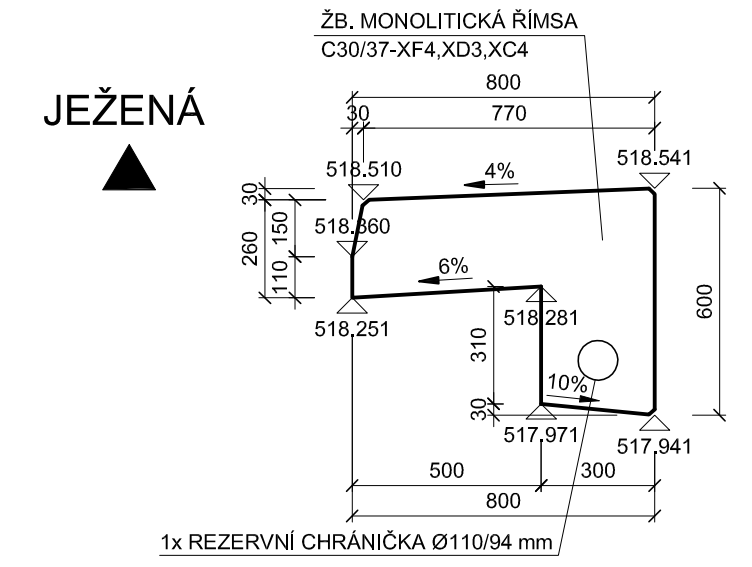
POHLED NA LEVÉ PLANDERSKÉ KŘÍDLO M1:50



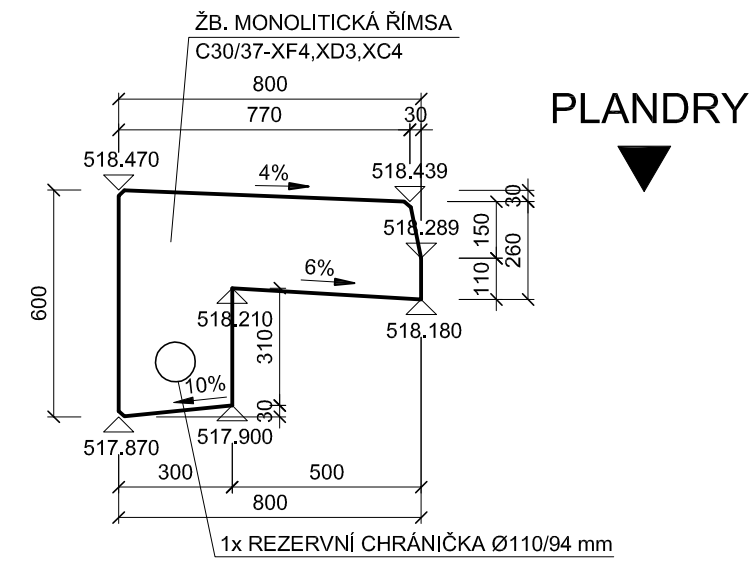
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' M1:20



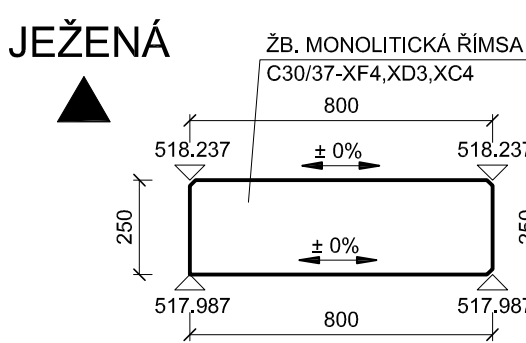
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B' M1:20



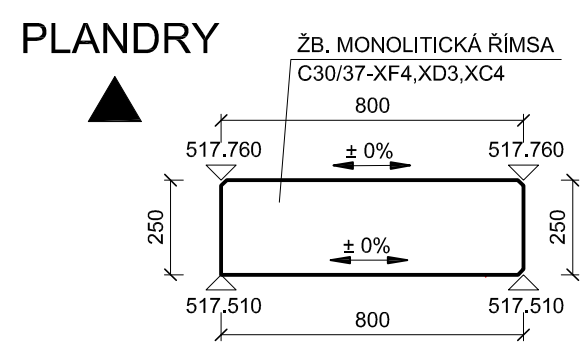
PŘÍČNÝ ŘEZ C-C' M1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ D-D' M1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ E-E' M1:20



POZNÁMKA :

- VŠECHNY HRANY ZKOSIT 15 x 15 mm, NENÍ - LI UVEDENO JINAK!
- ÚPRAVA POHLEDOVÝCH PLOCH BETONU VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

BETON:

C30/37-XF4, XD3, XC4 ŘÍMSY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

STAVEBNÍK
KRAJ VYSOČINA
Žižkova 57, 587 33 Jihlava



SO 201 MOST EV. Č. 13112 - 2

STAVBA		III/13112 VYSKYTNÁ NAD JIHLAVOU MOST EV. Č. 13112 - 2		S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		TECHNICKÁ KONTROLA	
ING. EVA DRAGONOVÁ		ING. LIBOR VYKOUKAL		JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	
INVESTOR		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		KSUSV	
2018-087		DATUM		01/2020	
STUPEŇ		MĚŘÍTKO		1:20, 1:50	
PŘÍLOHA		VÝKRES TVARU ŘÍMS		Č. PŘÍLOHY	
5.3		PARE			