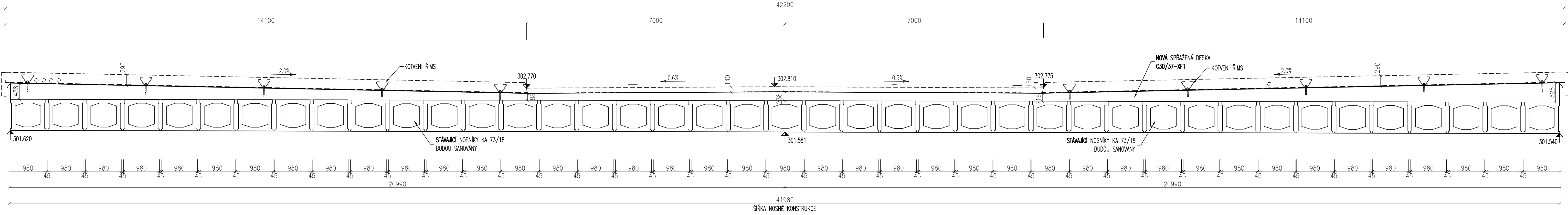
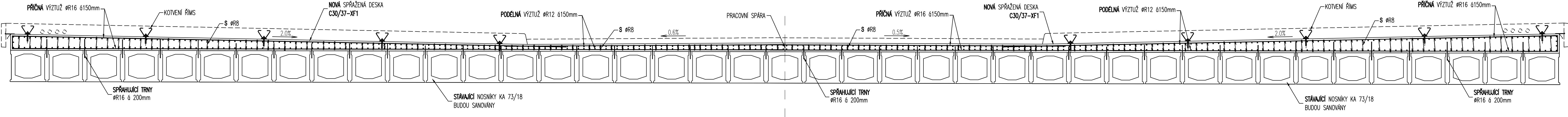


TVAR A SCHEMA VÝZTUŽE SPŘAŽENÉ DESKY
PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE MOSTU 1:50

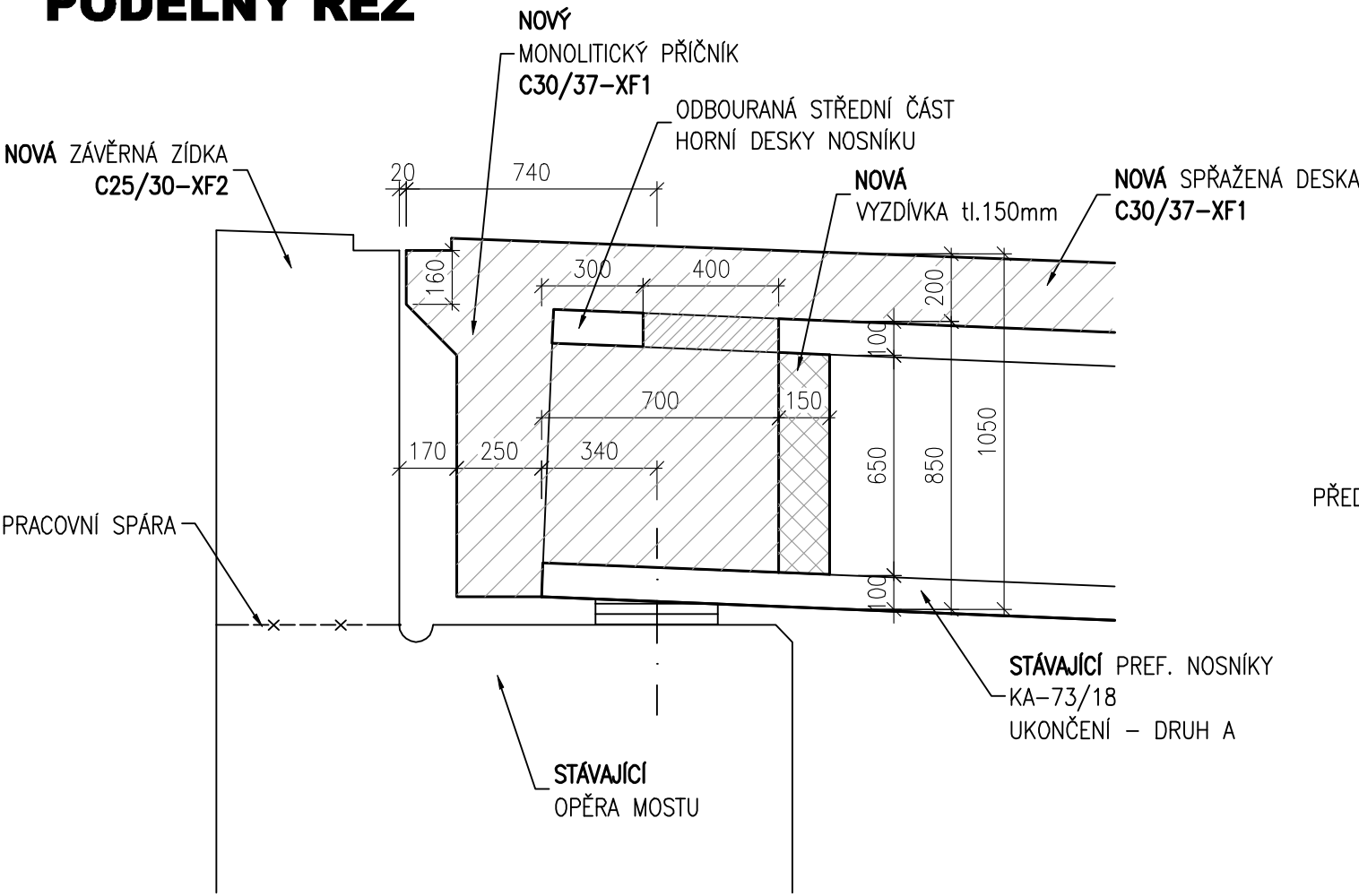


PŘÍČNÝ ŘEZ - SCHEMA VÝZTUŽE 1:50

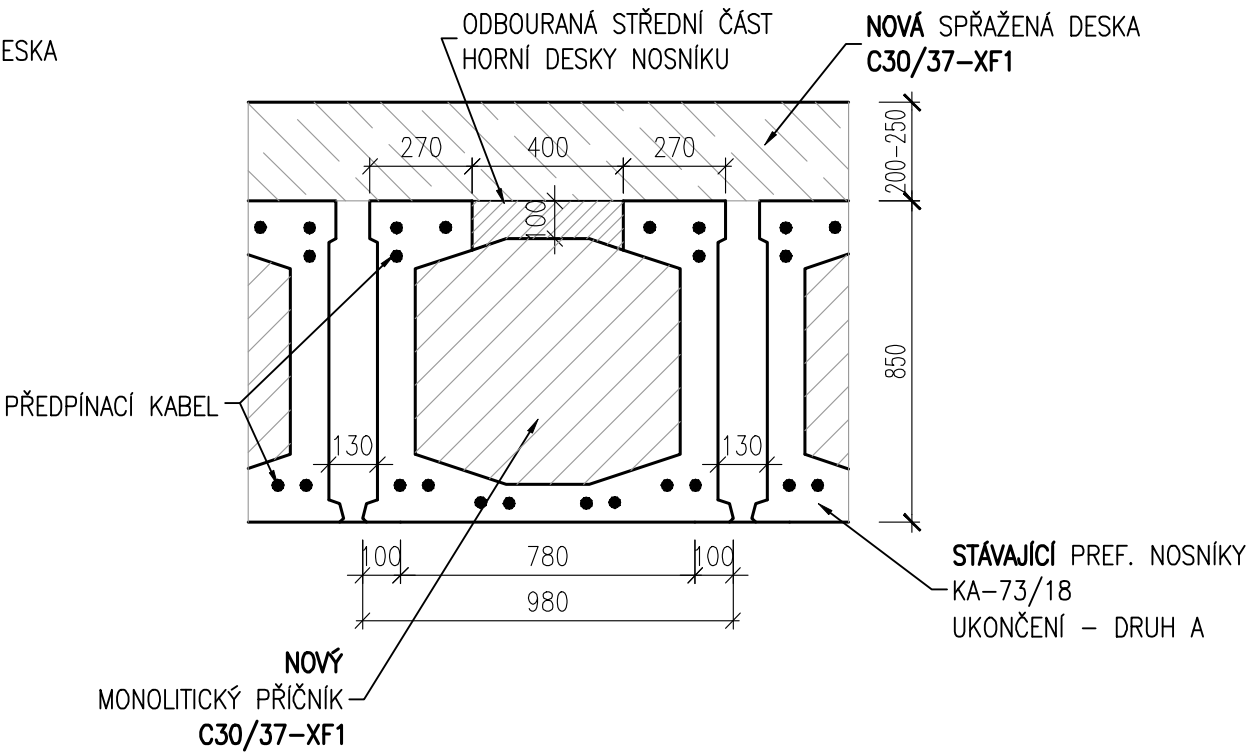


KONCOVÝ PŘÍČNÍK - TVAR 1:20

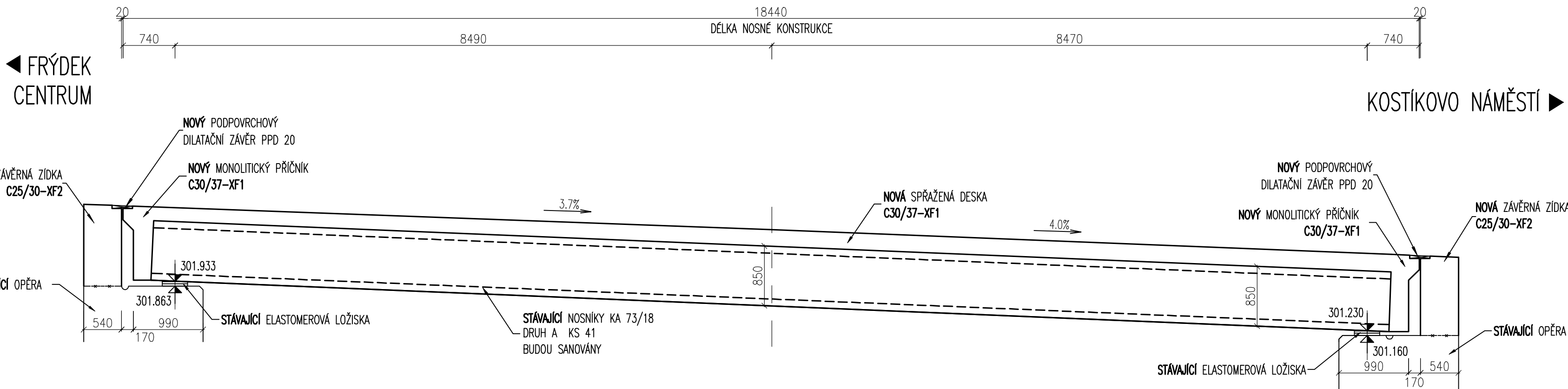
PODÉLNÝ ŘEZ



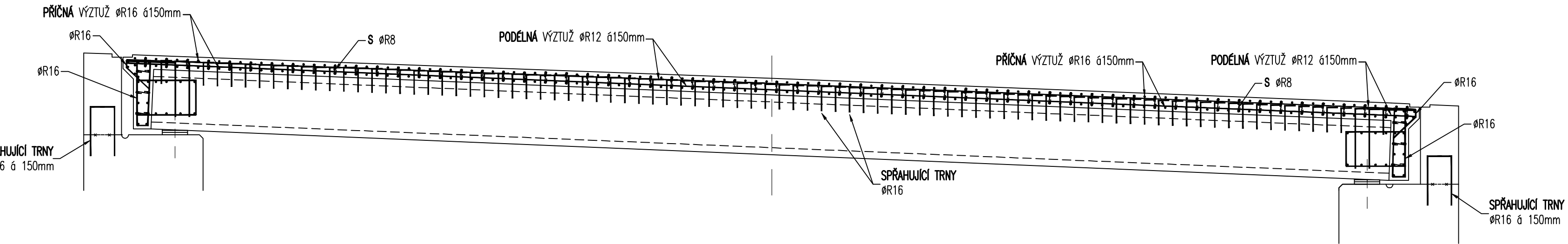
PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ V OSE MOSTU 1:50

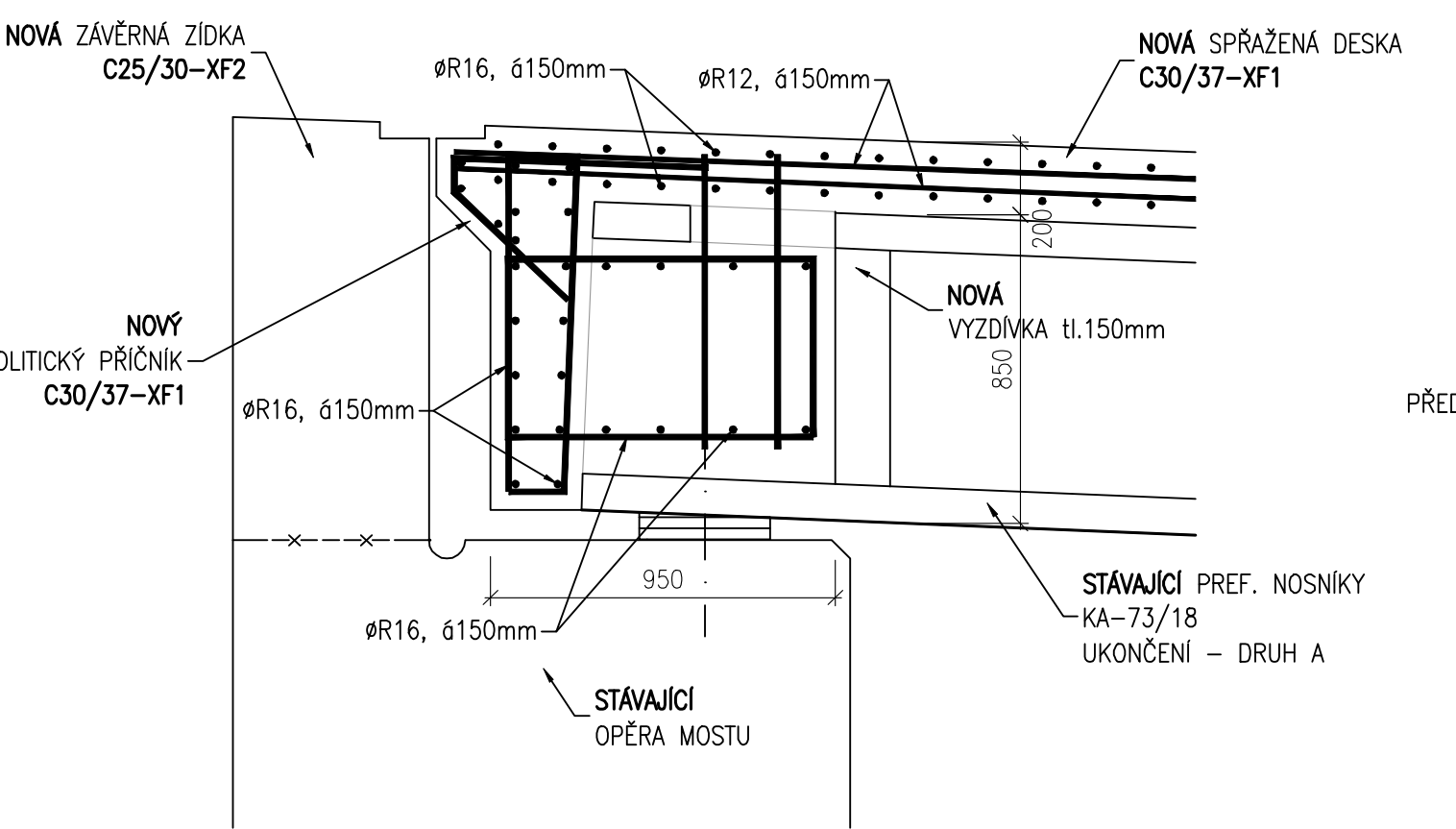


PODÉLNÝ ŘEZ - SCHEMA VÝZTUŽE 1:50

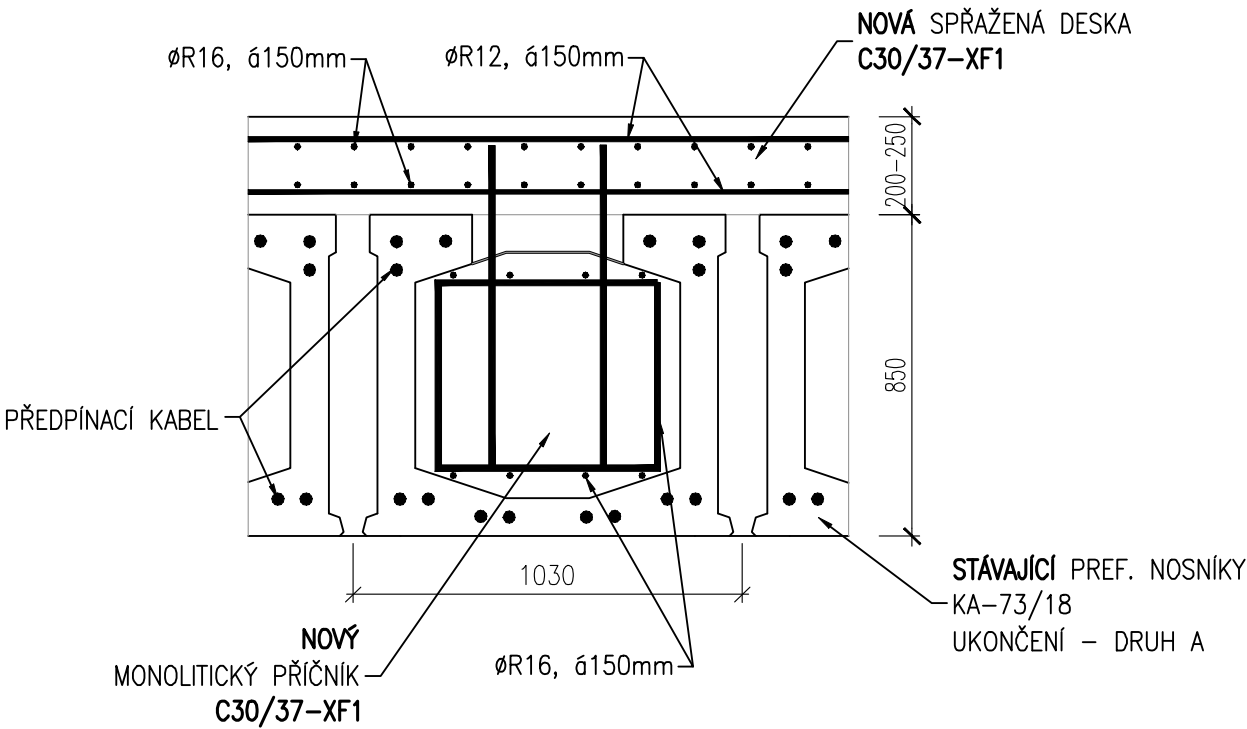


KONCOVÝ PŘÍČNÍK - VÝZTUŽ 1:20

PODÉLNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ



BETON C30/37-XF1
OCEL 10S05 (R)

MINIMÁLNÍ KRYTÍ 40mm
JMENOVITÉ KRYTÍ 50mm

VRTÁNÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE
Ø20mm, DL. 230mm, 3520ks ~ CELKEM 810m
Ø20mm, DL. 330mm, 1120ks ~ CELKEM 370m

DSP+DZS

MEZUSÍ PROJEKTANT	ING. R. PACHL	PROJEKTANT OBJEKTU	ING. R. PACHL
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. R. PACHL	VYPRACOVANÝ	P. MAJEK
KONTROLOVAL	ING. R. MENŠK	DATUM	11/2010
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC: FRÝDEK-MÍSTEK	ČÍS. ZAKÁZKY	2010-16
INVESTOR (ZADAVATEL): STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MÍSTEK, RADNÍČNÍ 1148, FRÝDEK-MÍSTEK		FORMÁT	10 A4
NÁZEV AKCE		MĚŘÍTKO	1:50, 20
		STUPEŇ	DSP+DZS
OPRAVA MOSTU M-7, tř. T.G.Masaryka - nadjezd ulice Hlavní		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
TVAR A SCHEMA VÝZTUŽE SPŘAŽENÉ DESKY			09