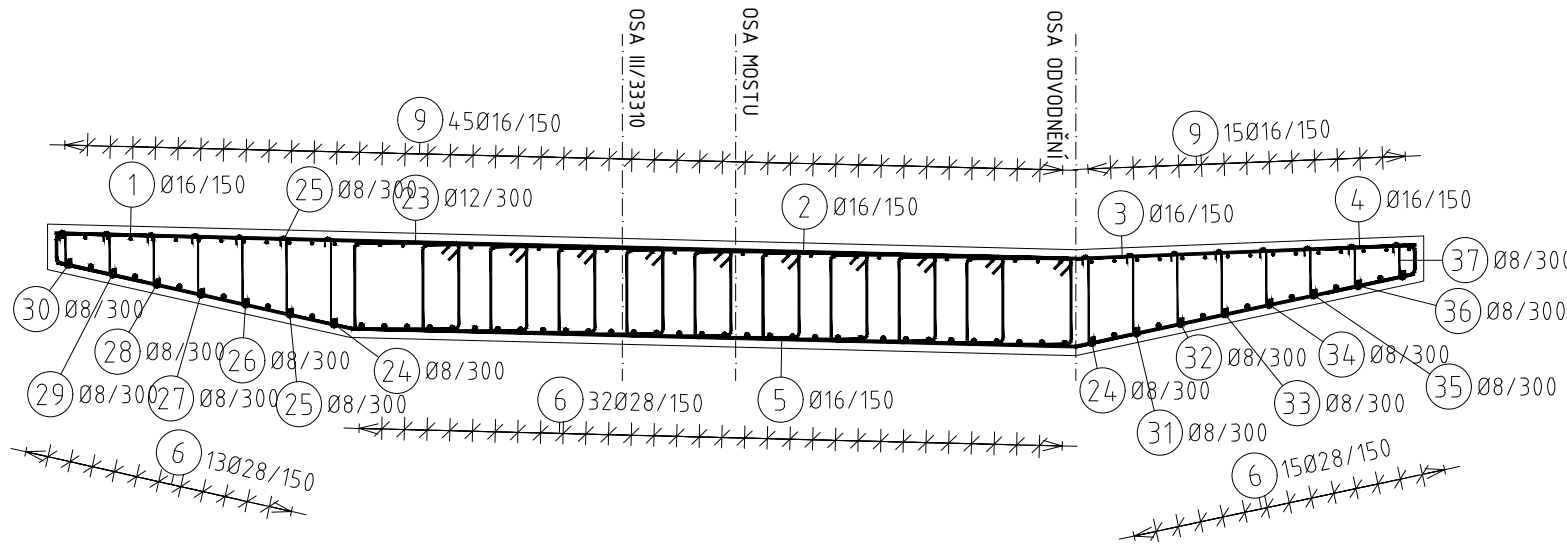
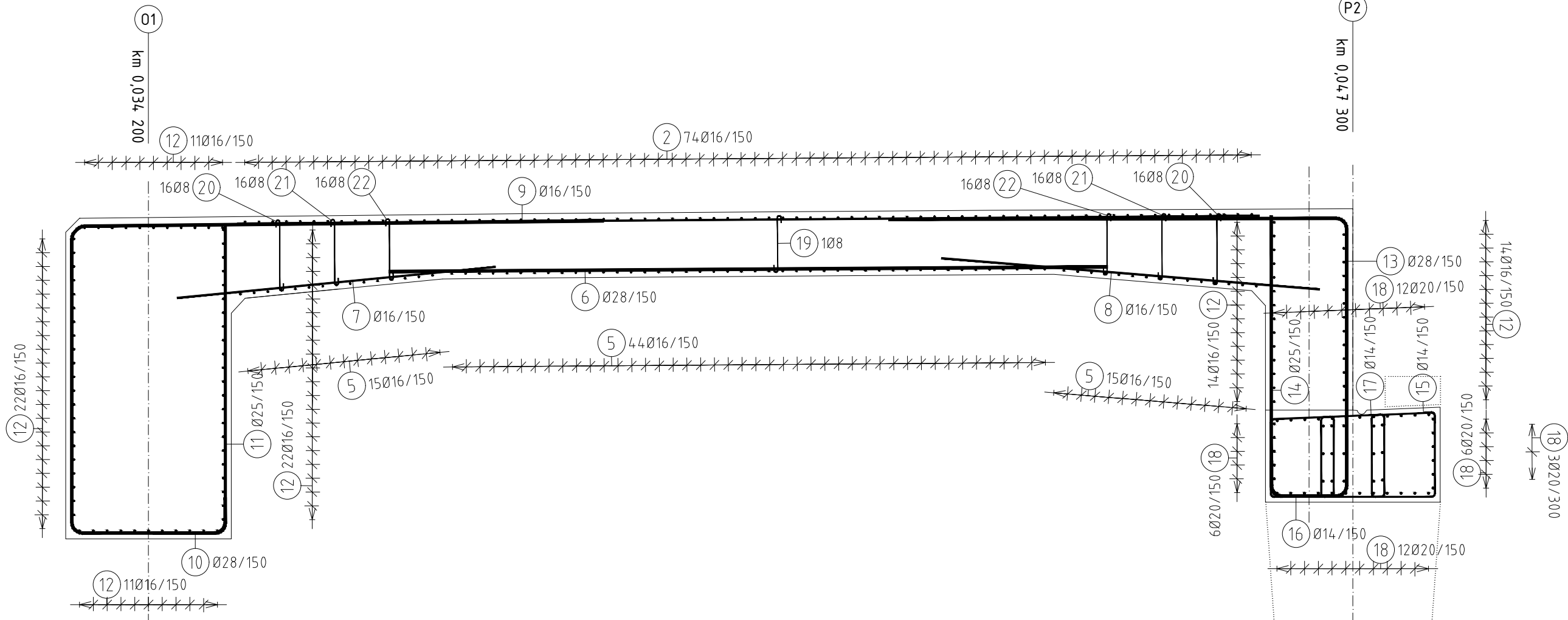


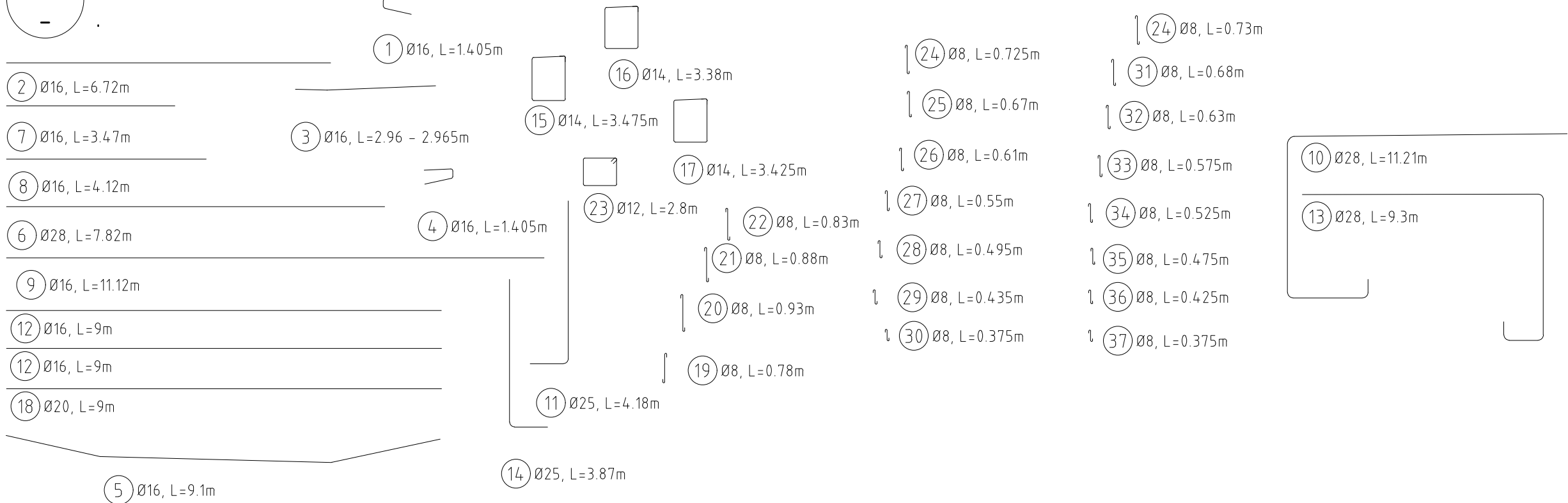
VÝTUŽ NK - POLE 1 (POLE 3 ZRCADELNĚ)  
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:50



VÝTUŽ NK - POLE 1 (POLE 3 ZRCADELNĚ)  
PODÉLNÝ ŘEZ A-A 1:50



TVARY POLOŽEK



SPECIFIKACE BETONU

KONSTRUKCE	OZNAČENÍ TYPOVÉHO BETONU	OBJEM [m³]
NOSNÁ KONSTRUKCE	C30/37-XC4, XF2, XD1	

KRYTÍ BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE:

KONSTRUKCE: NOSNÁ KCE  
C<sub>min</sub>/C<sub>nom</sub>  
40/50 mm

SPECIFIKACE OCELI:

DLE ČSN EN 10027-1  
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B

POZNÁMKY:

- VÝKAZ VÝZTUŽE JE UVEDENÝ PRO 1 RÁM

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Bpv

OBJEDNATEL:		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
<div><div></div><div>Středočeský kraj</div><div>KRAJSKÝ GRAD</div></div>		<div><div></div><div>AF-CITYPLAN s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4</div><div>tel.: +420 277 005 526 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz</div></div>	
ZBOROVSKÁ 11 150 21, PRAHA 5		<div><div></div><div>www.afconsult.com</div></div>	
III/33310 SVĚMYSLICE, MOST EV.Č. 33310-4			
NÁZEV PROJEKTU:		C	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		SO 201 Most ev.č. 33310-4	
STAVEBNÍ OBJEKT:		Schéma výztuže - NK krajní pole	
PŘÍLOHA:		KOPIE Č.:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		Ing.L.Vykoukal	Č. ZAKÁZKY: 16 - 22 - 059
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.I.Bálik	STUPEŇ: PDPS
VYPRACOVAL:		J. Brunnerová	ČÁST: C.2
KONTROLA:		Ing.L.Vykoukal	PŘÍLOHA Č.: 8.2
MĚŘÍTKO: 1:50		POČET A4: 5	REVIZE: 1
		DATUM: 11/2017	