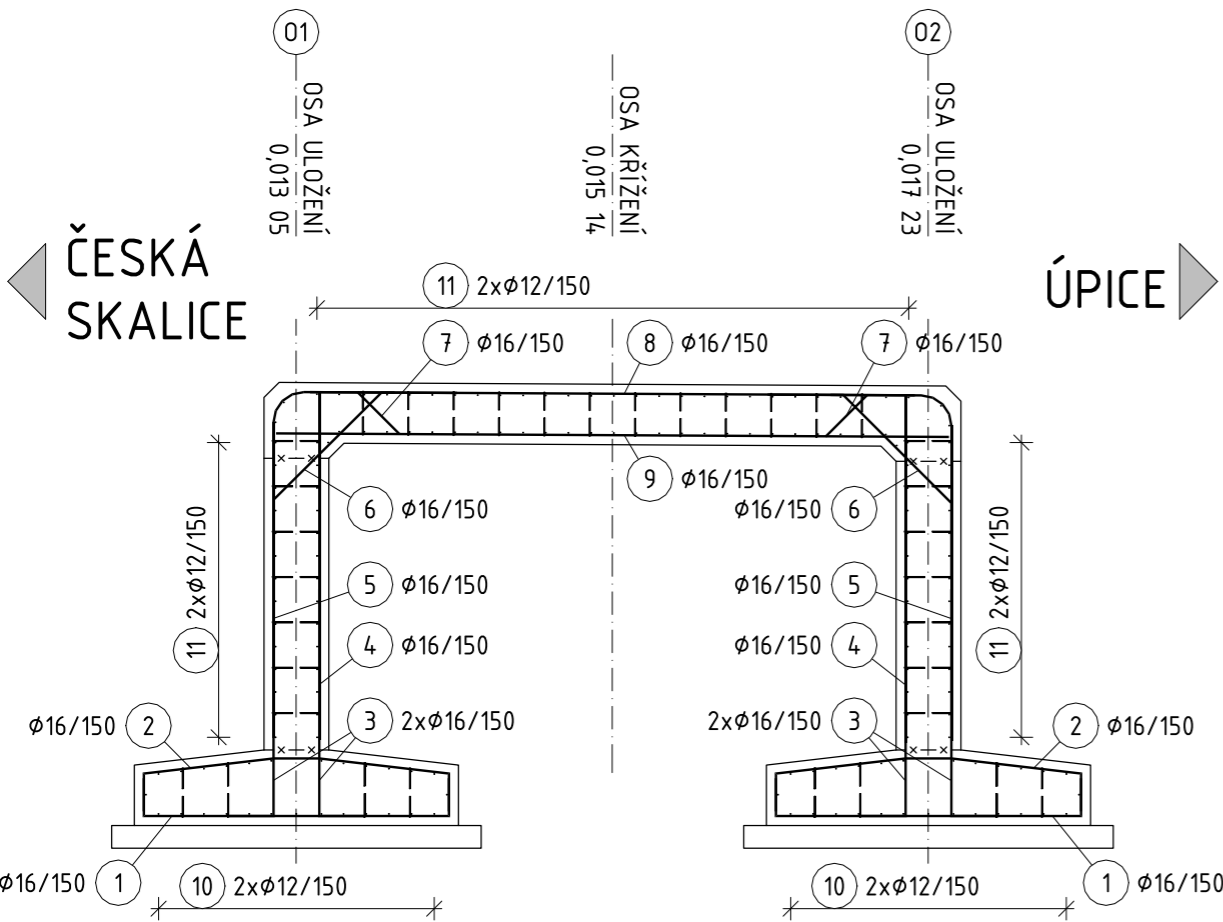


PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:50



SO 201 – MOST ev. č. 304–002

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SPECIFIKACE OCELI

DLE ČSN EN 10027-1

KONSTRUKCE	TŘÍDA OCELI	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B	ŽEBÍRKOVÁ

KRYTÍ VÝZTUŽE

(POKUD NENÍ UVEDENO JINAK)

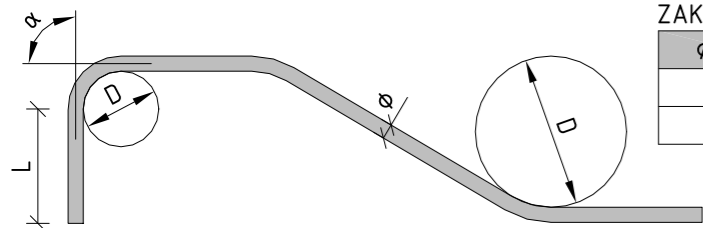
KRYTÍ [mm]	
MINIMÁLNÍ	45
NOMINÁLNÍ	55

POZNÁMKY

• ROZMĚRY VÝZTUŽE JSOU KÓTOVÁNY DO OSY PRUTŮ

VÝŇATEK Z KONSTRUKČNÍCH ZÁSAD

DLE ČSN EN 1992-2



ZAKŘIVENÍ VÝZTUŽE






ϕ [mm]	D [mm]
≤ 16	4ϕ
> 16	7ϕ

DÉLKY KONCOVÝCH ÚPRAV

α [°]	L [mm]	
	PODÉLNÁ	TŘMÍNKY
$90 \leq < 150$	$\geq 5\phi$	$\geq 10\phi$ ≥ 70
≥ 150	$\geq 5\phi$	$\geq 5\phi$ ≥ 50

REVIZE: PŘEDMĚT ZMĚNY: VYPRACOVAL: DATUM:

1
2
3

<div>OBJEDNATEL:</div> <div><div>KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ</div></div> <div>Královehradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div>	<div>NÁZEV AKCE:</div> <div>Most ev. č. 304-002 Libňatov</div>						
	<div>ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT:</div> <div>SO 201 - MOST ev. č. 304-002</div>						
	<div>PŘÍLOHA:</div> <div>SCHÉMA VÝZTUŽE</div>						
<div>ZHOTOVITEL:</div> <div><div>M - PROJEKCE</div></div> <div>M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz</div>	<div>ZODP. PROJEKTANT:</div> <div>Ing. P. MÜLLEROVÁ</div>				<div>PARÉ:</div>		
	<div>VYPRACOVAL:</div> <div>T. ČIHULEK</div>						
	<div>KONTROLA:</div> <div>Ing. J. EHRENBERGER</div>						
	<div>MĚŘÍTKO:</div> <div>1:50</div>		<div>Č. ZAKÁZKY:</div> <div>20-071-03</div>				
	<div>STUPEŇ:</div> <div>PDPS</div>		<div>DATUM:</div> <div>5/2021</div>		<div>ČÁST:</div> <div>D.1.3</div>		
	<div>PŘÍLOHA:</div> <div>6</div>						