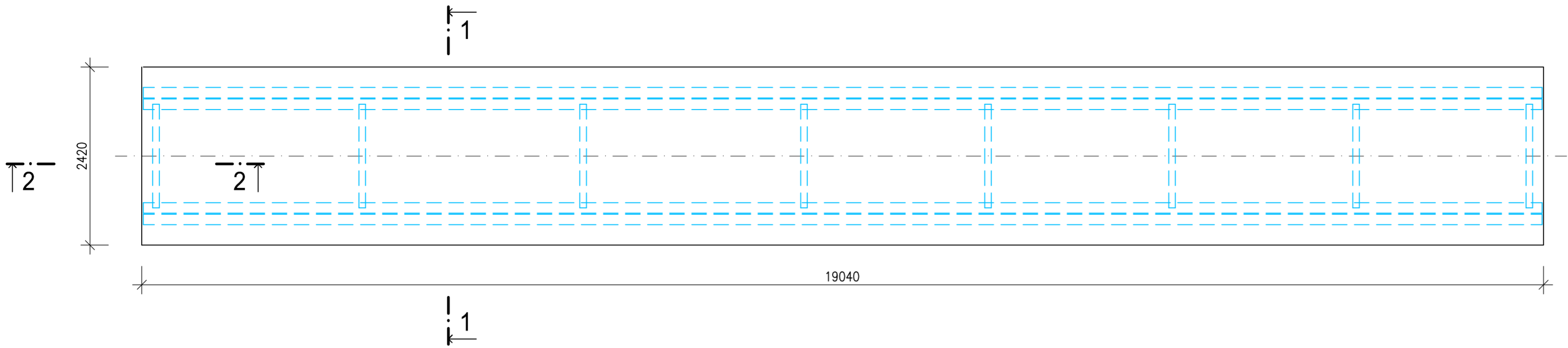
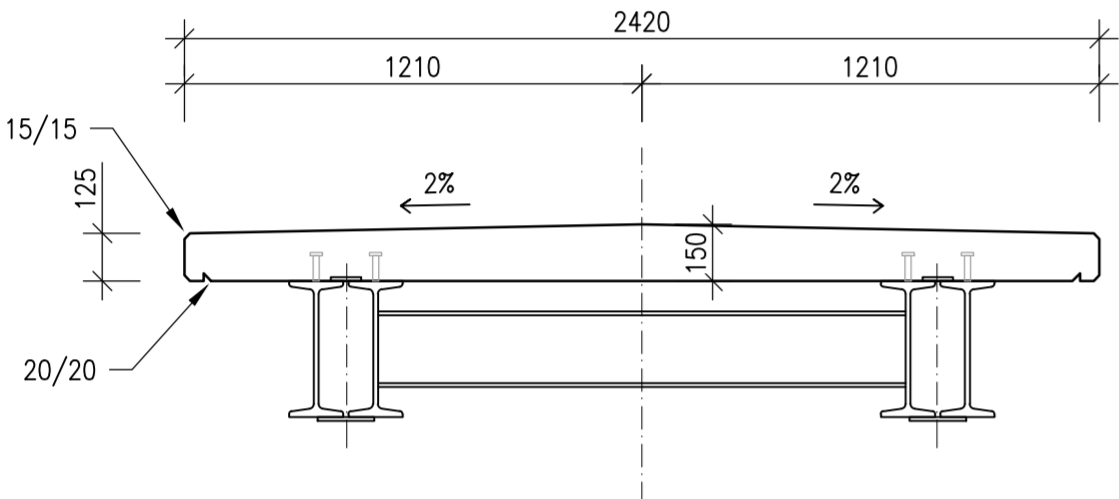


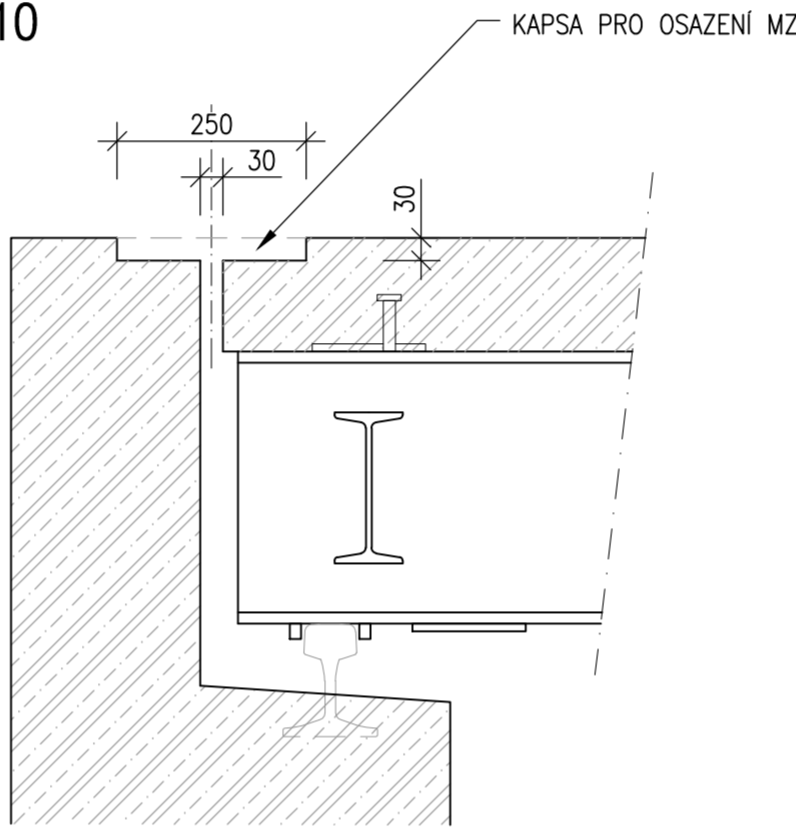
PŮDORYS  
1:50



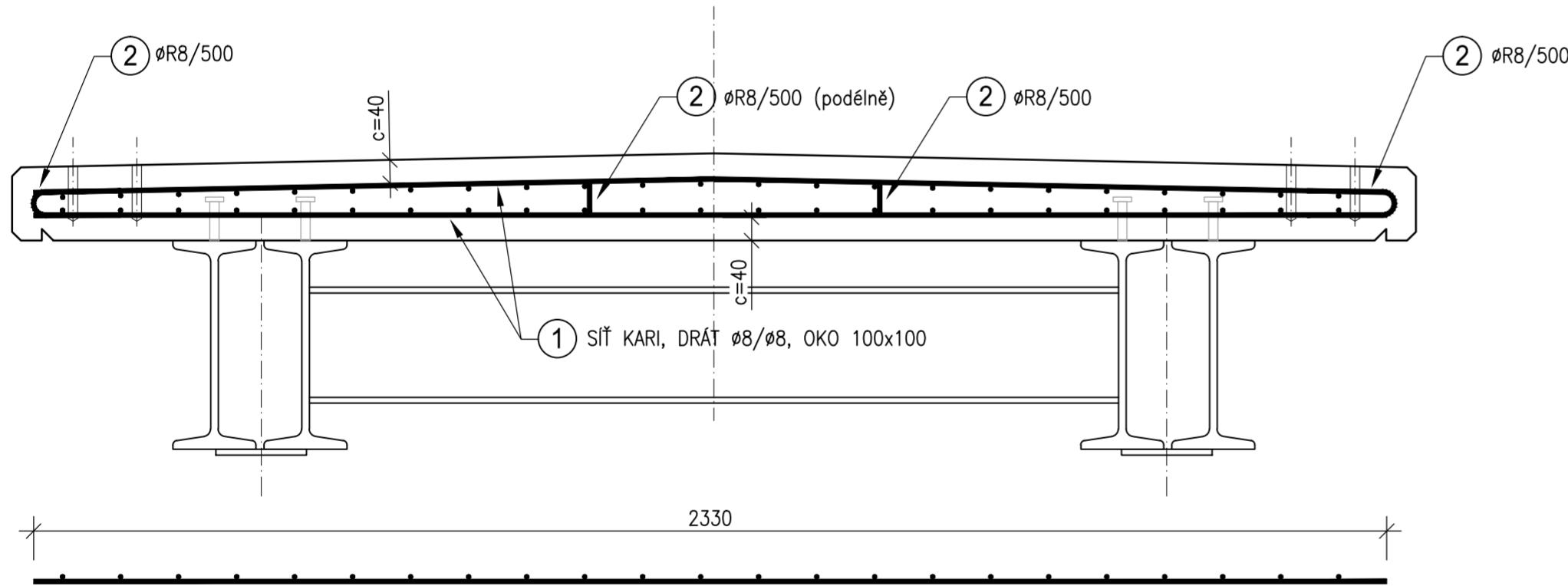
ŘEZ 1-1  
1:20



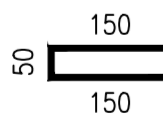
ŘEZ 2-2  
1:10



VÝZTUŽ DESKY  
1:10



1) SÍŤ KARI, DRÁT Ø8/Ø8, OKO 100x100, ROZMĚR 2,40x6,00m (NUTNO ZAKRÁTIT cca 70mm), POČET KS 7, HMOTNOST: 113,8x7=797,0kg  
PŘESAŘ SÍTÍ V PODÉLNĚM SMĚRU: 400mm



2) ØR8/500, DL.350mm, KS 152

VÝKAZ VÝZTUŽE

POL.	PROFIL	DĚLKA [m]	POČET	PROFIL
2	8	0,350	152	R8
DĚLKA CELKEM [m]				53,2
HMOTNOST 1bm[kg]				0,395
HMOTNOST DLE PROF. [kg]				21,0
HMOTNOST CELKEM [kg]				21,0

SÍŤ KARI, DRÁT Ø8/Ø8, OKO 100x100, ROZMĚR 2,40x6,00m  
POČET KS 7, HMOTNOST: 113,8x7=797,0kg

NEJMENŠÍ VNITŘNÍ PRŮMĚRY ZAKŘIVENÍ VLOŽEK	DRUH OCELI	HLADKÁ	ŽEBŘIKOVÁ
	PRŮMĚR VLOŽKY D	HÁKY A SMYČKY	
	≤ 20 mm	2,5 D	4 D
	> 20 mm	5 D	7 D
KRYTÍ VLOŽKY MĚR. KOLMO K ROVINĚ ZAKŘIVENÍ t	DHYBY POPŘ. JINÁ ZAKŘIVENÍ		
	t ≥ 100	10 D	10 D
t ≥ 7 D	10 D	15 D	
50 ≤ t < 100	10 D	15 D	
3 D ≤ t < 7 D	15 D	20 D	
t < 5 D			
t < 3 D			

POZNÁMKA: ROZMĚRY OHÝBANÝCH VLOŽEK VE VÝKRESE JSOU UDÁNY JAKO VNĚJŠÍ ROZMĚRY VLOŽEK  
POKUD NENÍ NA VÝKRESE UVEDENO JINAK, JE UVAŽOVÁN MIN. POLOMĚR ZAKŘIVENÍ


BETON C30/37-XF2

kubatura: 6,33m<sup>3</sup>

OCEL B500B

KRYTÍ VÝZTUŽE : JKB=40MM (MIN. 40MM)

Souřadný systém: JTSK  
Výškový systém: B.p.v.

Vypracoval: ING.LUDĚK OBERHOFNER	Zodp. projektant: ING.LUDĚK OBERHOFNER	HIP:	Techn. kontrola: ING.JAN PROCHÁZKA	 <b>PONTIKA s.r.o.</b> IČO 26342669 Sportovní 4 360 09 Karlovy Vary tel. 353 228 240 pontika@pontika.cz
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	
Obec: OSTROV	Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: Město Ostrov, Jáchymovská 1, 36301 Ostrov				
Zakázka:  <b>MOST PŘES BYSTRICI U SKATEPARKU</b>				
Název přílohy:  <b>TVAR A VÝZTUŽ DESKY MOSTOVKY</b>				
Č. zakázky:				2016-28
Datum:				8/2016
Formát:				6A4
Měřítko:				1:50
Stupeň PD:				DSP
Číslo přílohy:				09
Souprava:				