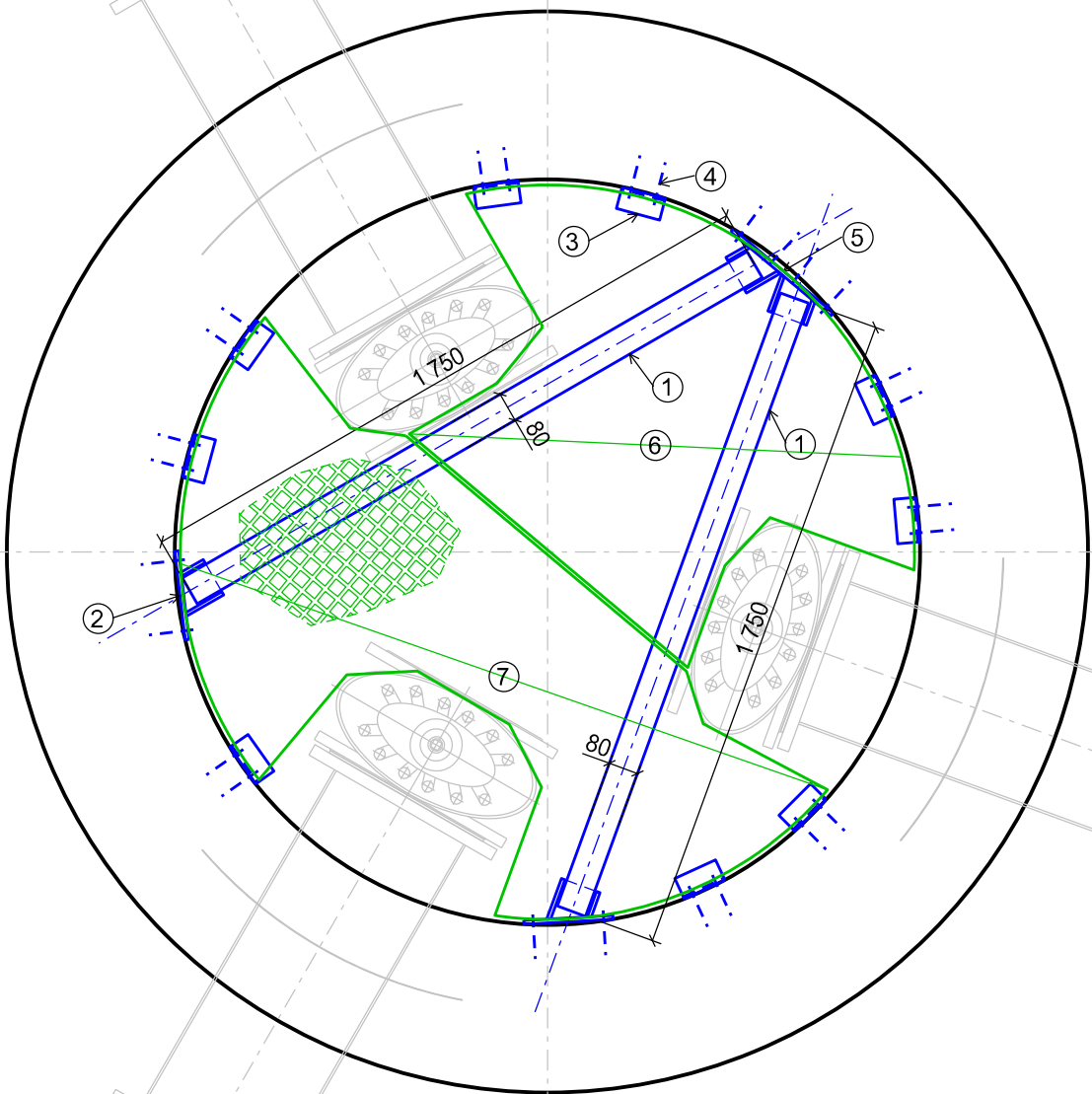


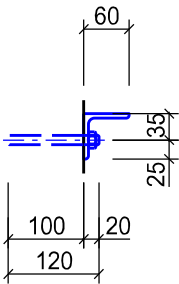
PŮDORYS

M 1:20



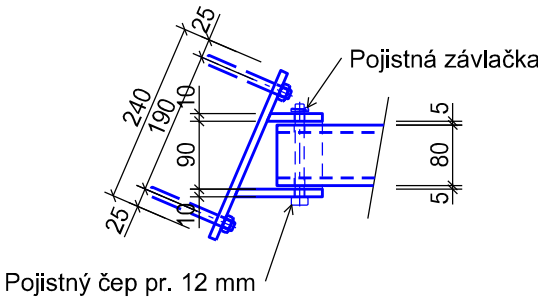
DETAIL A

KOTVENÍ
M 1:10



DETAIL B

ULOŽENÍ A ZAJIŠTĚNÍ DOČASNÉHO NOSNÍKU
M 1:10



Výkaz materiálu:

Ozn.	Popis	Kusů	Profil	Materiál	Délka	Jedn. hmotnost	Hmotnost celkem
1	Nosník	2	I 152x80/10	Kompozit	1,750	4,80	16,80
2	Nosník	2	P10 240x190 + P10 116x152 + P10 73x152 + P10 130x116	1.4301	-	7,11	14,22
3	Obvodové podpěry	9	L60x60x6	1.4301	0,12	4,57	4,94
4	Kotva chemická - M12	24	M12x120	1.4301	-	0,10	2,40
5	Nosník	1	P10 350x190 + 2xP10 70x152 + 2xP10 105x152 + 2xP10 125x110	1.4301	-	10,86	10,86
6	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	22,80
7	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	27,03
						Hmotnost celkem:	99,03

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....14/261
Výrobek uvolněn k použití

Poznámka:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Datum.....③

Odpor. proj.:	Ing. M. Komín		AZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001				
Vypracoval:	Ing. P. Vít						
Kontroloval:	Ing. J. Šíma						
Kraj:	Ústecký				Místo:	Jezeří	
Objednatel:	Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov						
Akce:	VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa			Zn. souboru: ...			
Objekt:	SO 04 - Odběrná věž			Stupeň:	DPS	Formát:	2 x A4
Výkres:	Ocelové konstrukce - provizorní podesta - spodní výpusti			Č. zak.:	14/261	Č. paré :	
				Datum:	I/2019		
				Měřítko:	1:20	Č. přílohy:	D.4.6.3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.							