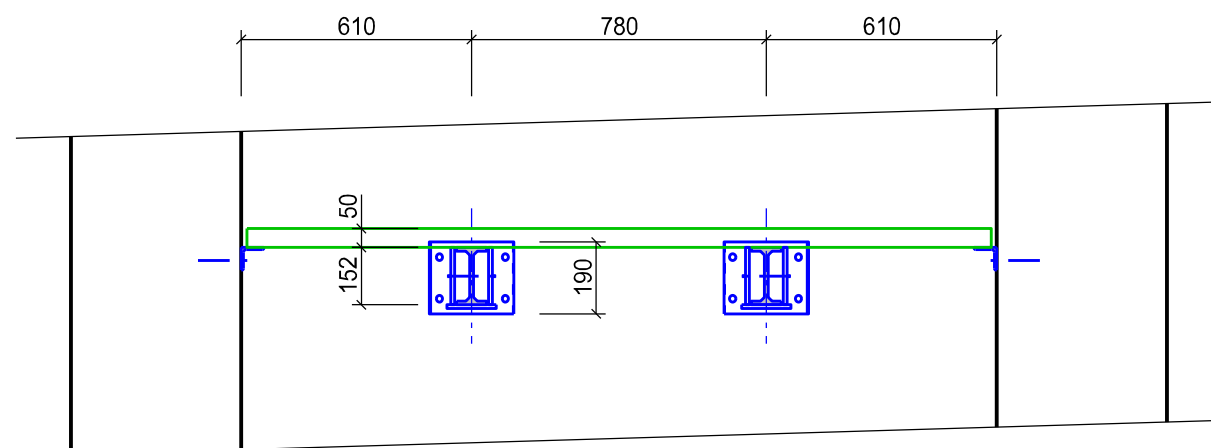


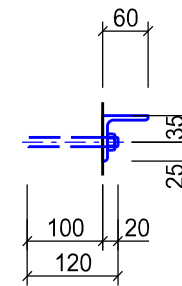
M 1:20



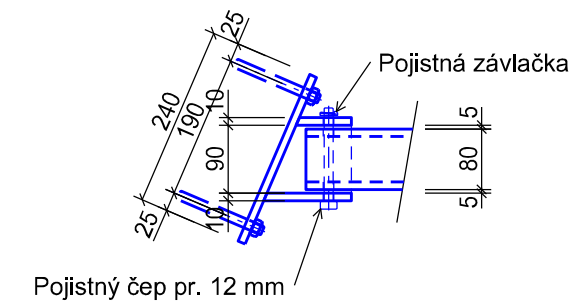
M 1:20



KOTVENÍ  
M 1:10



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	4	P10 240x190 + P10 116x152 + P10 73x152 + P10 130x116	1.4301	-	7,11	28,43
3	Obvodové podpěry	11	L60x60x6	1.4301	0,12	4,57	6,03
4	Kotva chemická - M12	30	M12x120	1.4301	-	0,10	3,00
5	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	16,22
6	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	16,22
7	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	23,27
8	Rošt	1	Prefagrid 44x44x50	Kompozit	-	23,50	9,17
						Hmotnost celkem:	119,12

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....14/261

Výrobek uvolněn k použití

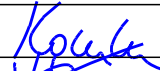
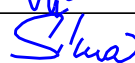
Datum.....③

Poznámka:

VÝŠKOVÝ SYSTÉM:

Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Odpov. proj.: Ing. M. Komín		 		<b>AZCONSULT®</b>	
Vypracoval: Ing. P. Vít				spol. s r. o.	
Kontroloval: Ing. J. Šíma				Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem	
Kraj: Ústecký				Tel.: 475 240 888	
Místo: Jezeří		Tel/fax.: 475 240 864			
Objednatel: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		E-mail: azconsult@azconsult.cz			
		ČSN EN ISO 9001			
Akce: VD Jezeří - rekonstrukce - III. etapa				Zn. souboru: ...	
Objekt: SO 04 - Odběrná věž				Stupeň: DPS Formát: 2 x A4	
Výkres: Ocelové konstrukce - provizorní podesta - odběry				Č. zak.: 14/261 Č. paré :	
				Datum: I/2019	
				Měřítko: 1:20 Č. přílohy: D.4.6.2	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r. o.					