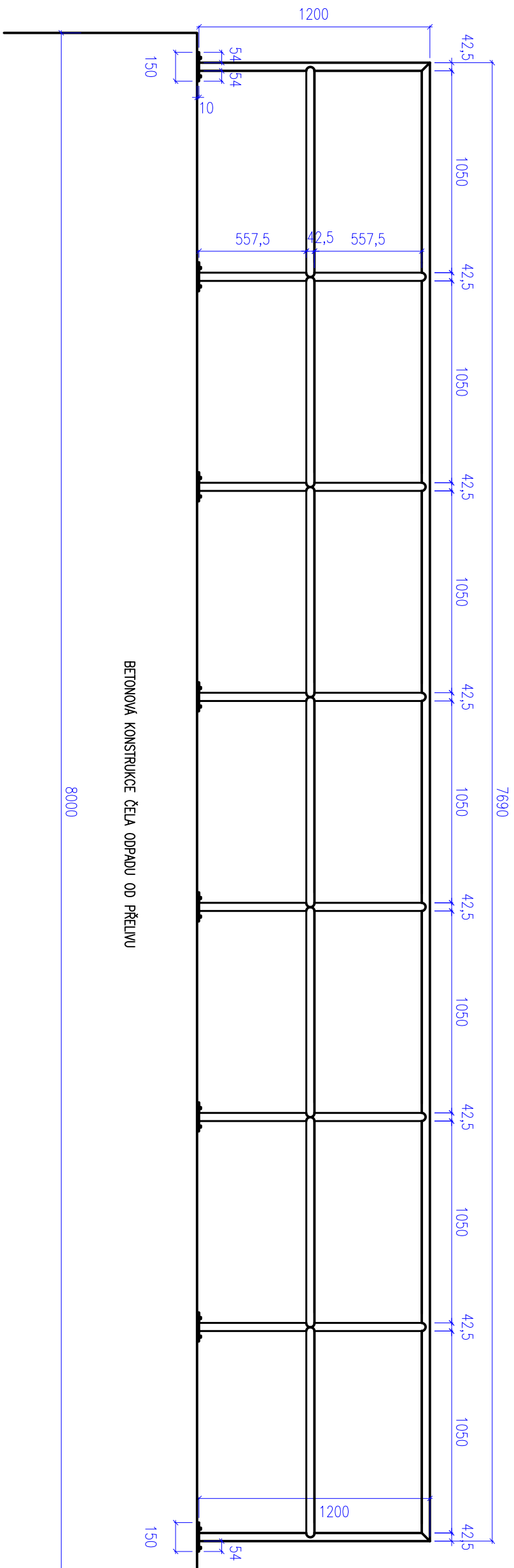


OCELOVÉ ZÁBRADLÍ – ČELNÍ POHLED M 1:25



Výpis součástí ocelového zábradlí na čelech odpadu od přelivu				
Číslo	Název prvku	Material	Jednotkově množství	Hmotnost v kg
1.	stojky zábradlí	trubka ocel. bezešva rozměr 42,4 x 5 mm	1,2	44,3
2.	horní madlo zábradlí	trubka ocel. bezešva rozměr 42,4 x 5 mm	7,7	35,5
3.	dolní příčky zábradlí	trubka ocel. bezešva rozměr 42,4 x 5 mm	1,1	35,5
4.	desky příchycení	přích ocelový tl. 10 mm, rozměr 150 mm x 150 mm	2,2	17,6
5.	upevňovací materiál	šrouby, hmoždinky		8,0
Celková hmotnost ocelových prvků - zábradlí na čelech odpadu od přelivu				140,9

## POZNÁMKY:

CELÁ KONSTRUKCE ZABRADLÍ BUDE OPAŘENÁ PROTIKOROZNÍ ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM  
DĚLKA ZABRADLÍ NA VTOKOVÉM I VÝUSTNÍM ČELE ODPADU OD PŘELIVU BUDE SHODNÁ  
ZABRADLÍ BUDE UMÍSTĚNO V OBOU PŘÍPÁDECH NA STŘED ČELA

Investor:	ČEPRO, A.S., DĚLNICKÁ 213 12, 170 00, PRAHA 7	Ing. Miroslav Skryja Vejetilova 82 591 02 Žďár nad Sázavou
Okres:	HAVLČKŮV BROD	
Kat.území:	ŠLAPANOV	
Stavba:	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA POŽÁRNÍCH MADRŽÍCH VE SKLADU ŠLAPANOV	
Průloha:	OCELOVÉ ZÁBRADLÍ – DOLNÍ N.	
	Měřítko: 1:25	
	Pril. čís.: D.3.14.	
	Datum: LEDEN 2016	
	Stupeň: PROJEKT	
	Č.č.: 675 18 214	