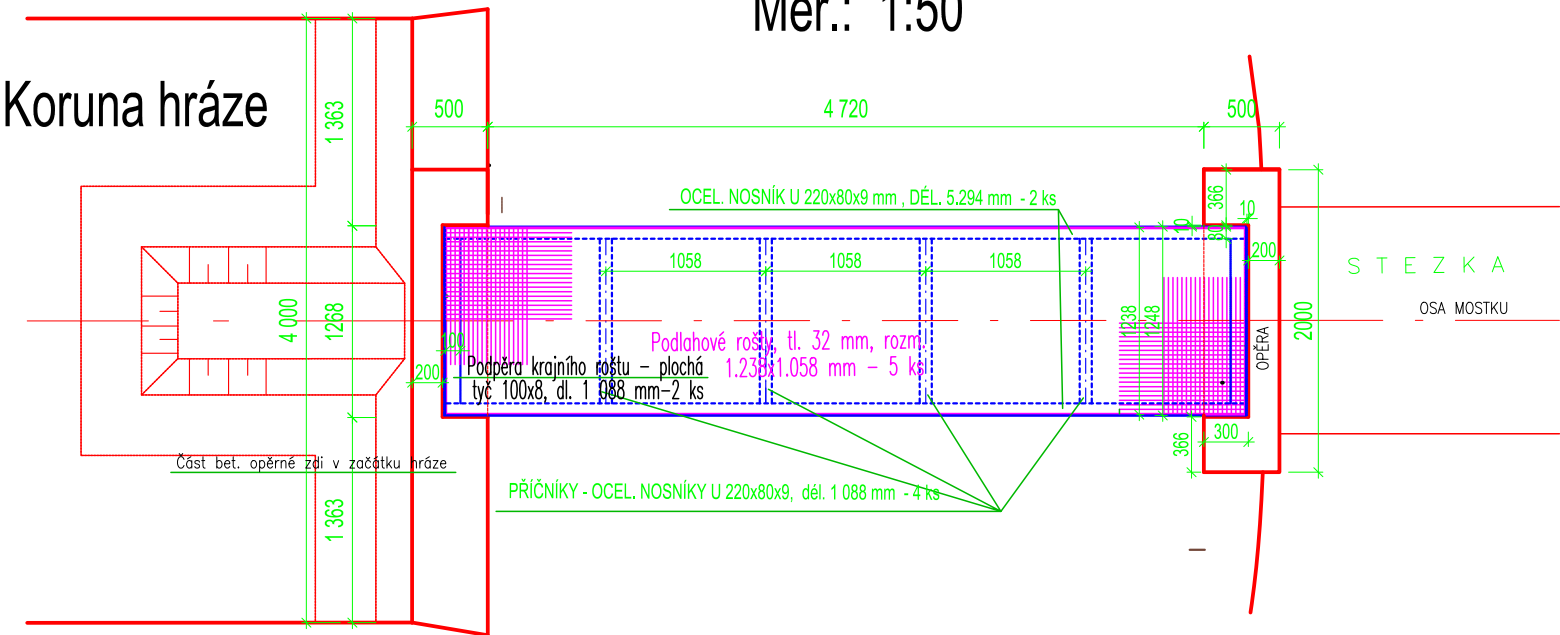


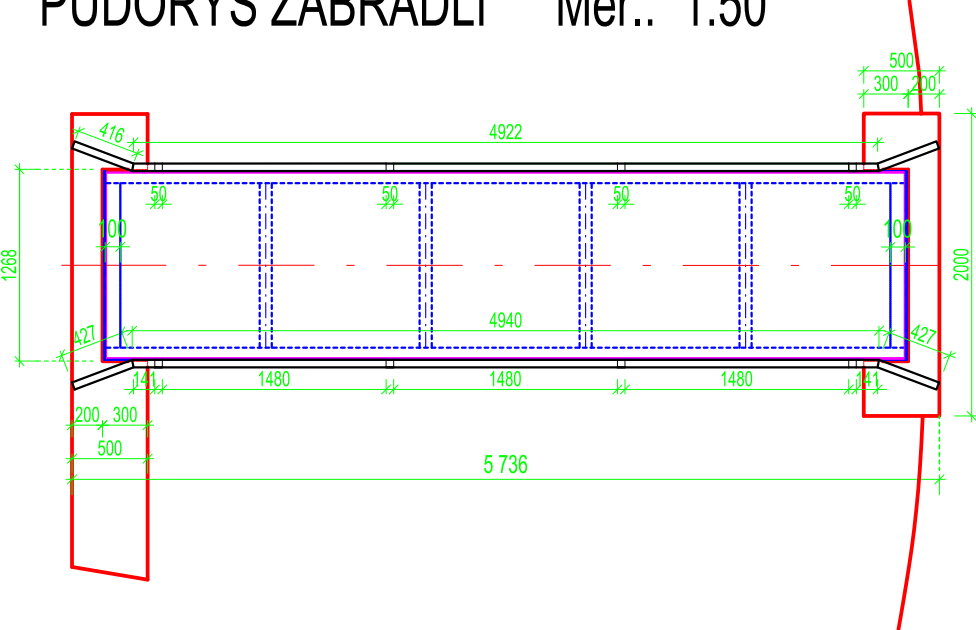
OCELOVÝ MOSTEK - PŮDORYS

Měř.: 1:50



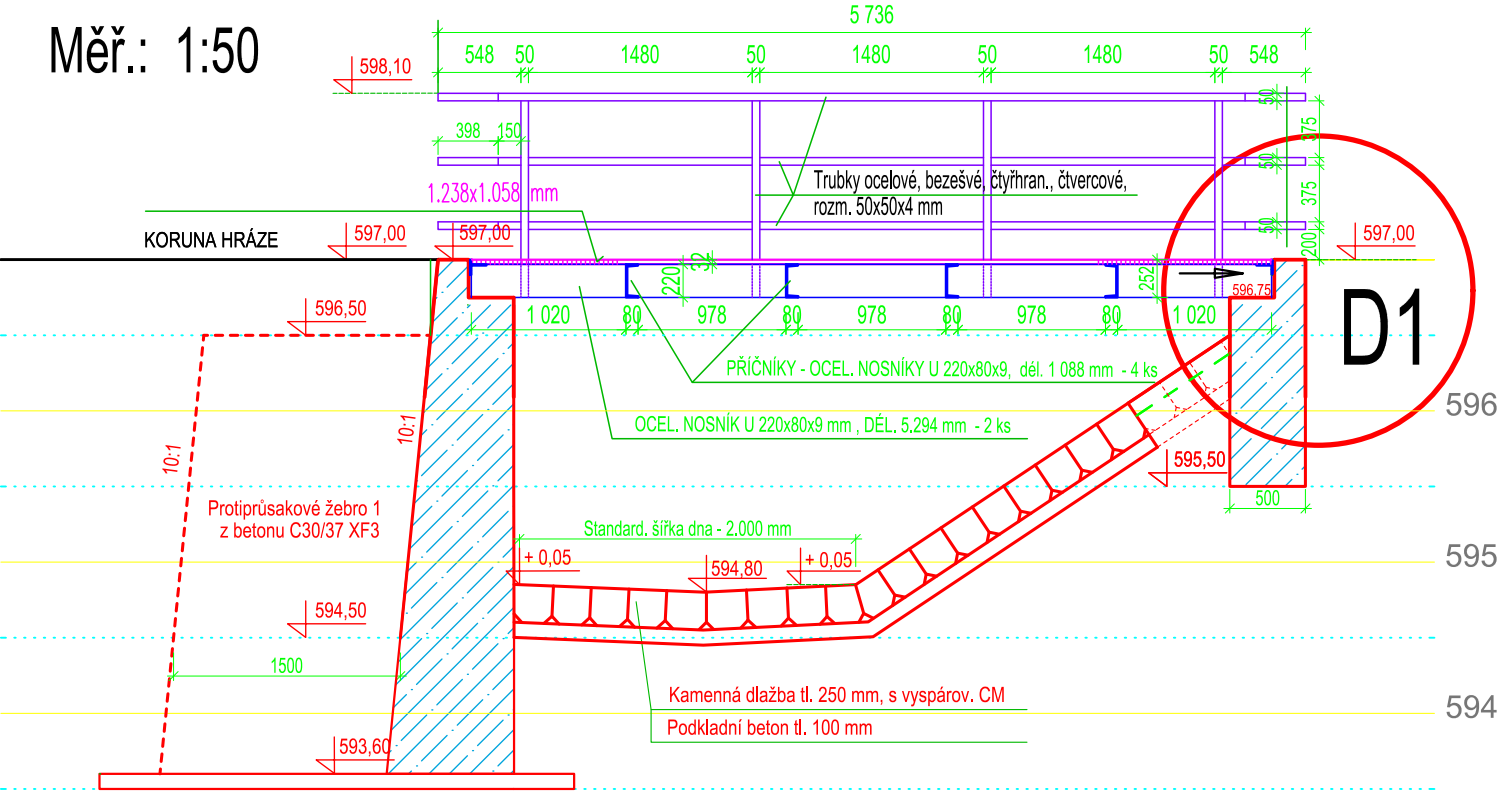
PŮDORYS ZÁBRADLÍ Měř.: 1:50

Koruna hráze

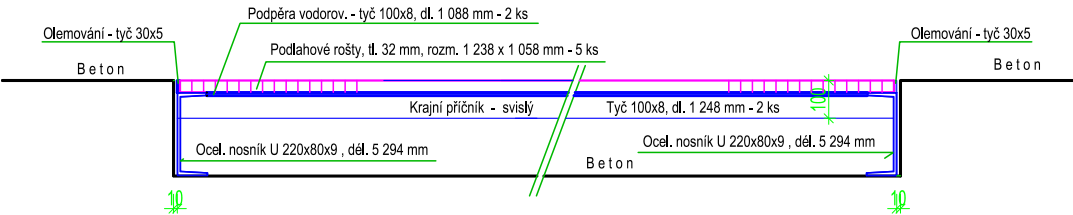


SVISLÝ PODÉLNÝ ŘEZ MOSTKEM

Měř.: 1:50



D1 - měř. 1:20



Nosná konstrukce: ocel - U č. 220 - 2 ks dl. 5 294 mm
Opěra mostku: levá - beton. opěrná zeď v začátku hráze
Opěra mostku: pravá - samostat. beton. opěra ve svahu odpadu od BP
Mostovku tvoří 5 ocelových roštů tl. 32 mm , šíř. 1 238 a dél. 1 058 mm
Zábradlí je z čtverc., ocel., bezešvých trubek 50x50x4 mm

Celá ocelová konstrukce mostku je svařovaná
Povrchová úprava všech ocelových součástí - žárové zinkování

Poznámka:

Pro zvýšení stability opěry mostku ve svahu pravého břehu odpadu, bude prostor mezi spodním lícem opěry a horním lícem opevnění koryta odpadu dlažbou do betonu, stejným způsobem dodlažděn. Plocha dlažby má tvar lichoběžníka s dolní základnou 3,0 m a horní 2,0 m, šikmá délka je 0,8 m - výměra je 2,0 m²

Investor:	Město N.Město na Mor., Vratislavovo nám. 103, PSČ 592 31	Ing. Václav Nečas
Okres:	Žďár nad Sázavou	Projektování vodohospodářských staveb
Kat.území:	Nové Město na Moravě	Lesní 31, 591 02 Žďár nad Sáz. 2
Stavba:	Odbahnění a rekonstrukce ryb. Zichův v Novém Městě na Mor. - lokal. 1	IČ: 121 38 495
Priloha:	Podélné a příčné profily mostku v měř. 1:50	Datum: Listopad 2023
		Stupeň: DPS
		Měřítko: 1:50
		Pril. čís.: D.2.16.c.