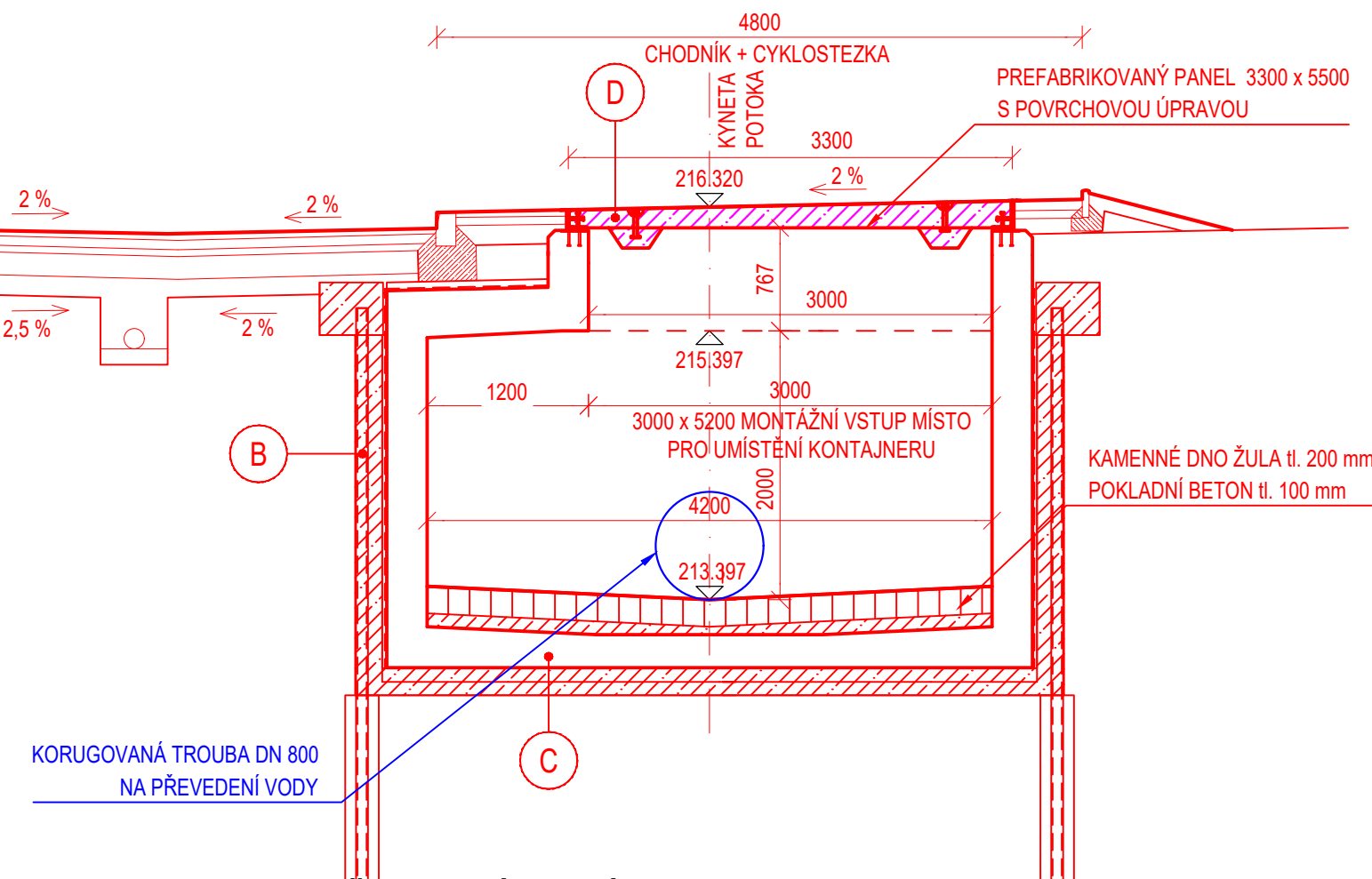
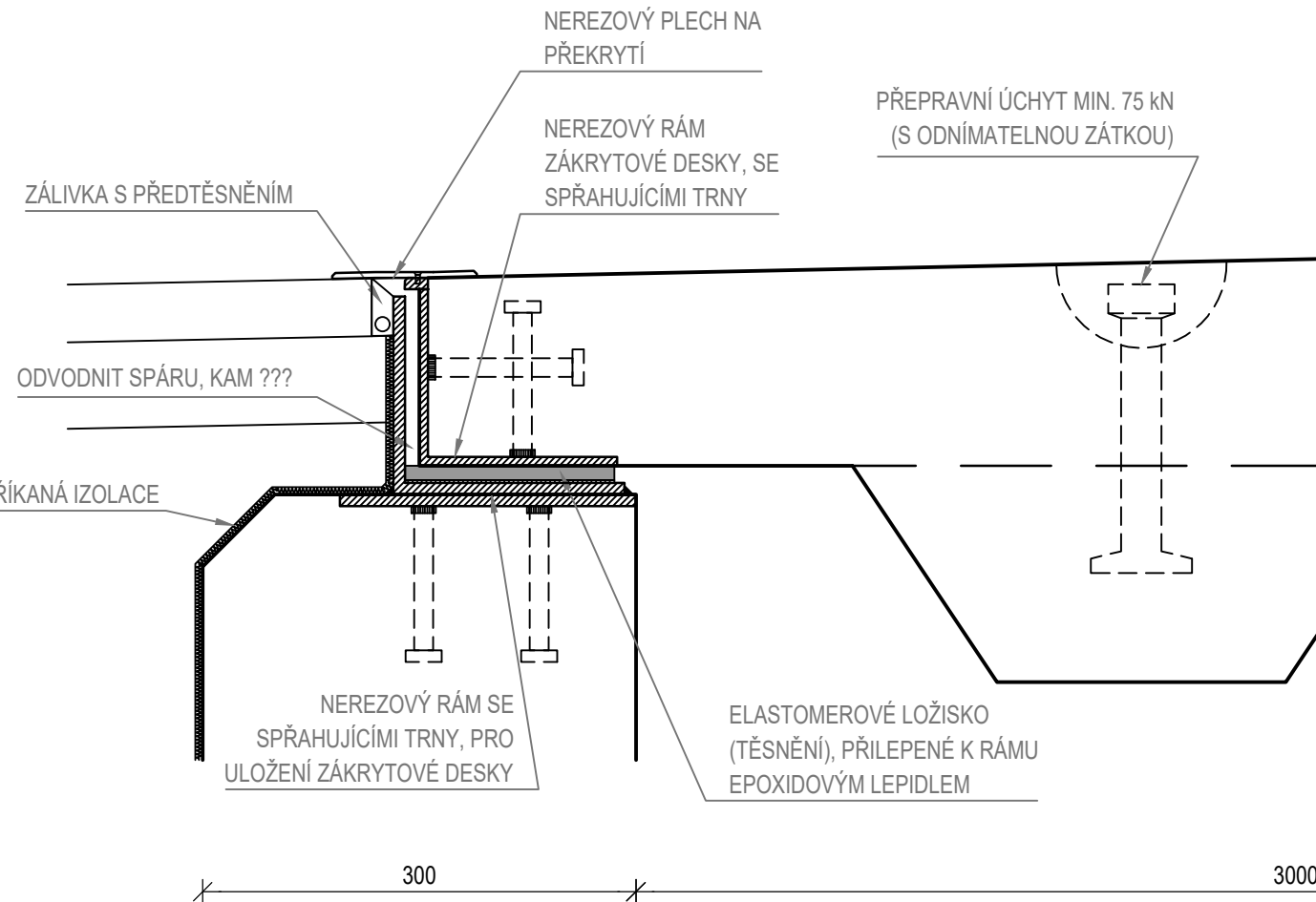


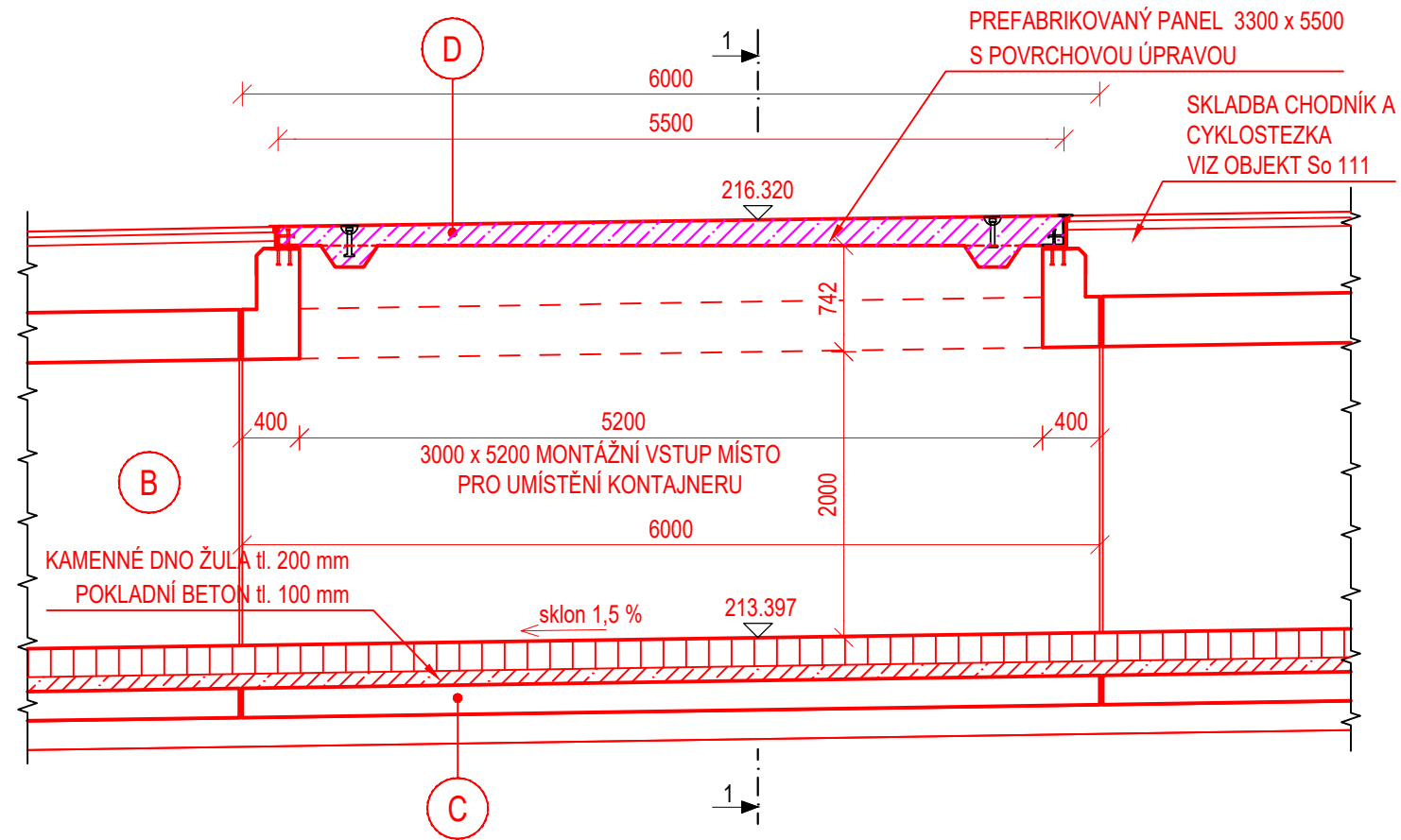
PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1 V MÍSTĚ VSTUPU PRO KONTEJNER M 1:50



DETAIL DESKY S PŘEKRYTÍM SPÁRY M 1:5



PODÉLNÝ ŘEZ V MÍSTĚ VSTUPU PRO KONTEJNER M 1:50



A - skladba izolace horního povrchu (příčel rámu):

- terén, vozovka, chodník apod.
- varianta - tvrdá ochrana izolace betonem:
- tvrdá ochranná vrstva tl. 55 mm - beton C25/30-XC2, XF1 min. tl. 50 mm, s výt. vložkou z kari sítě Ø 4 mm, oka 100 x 100 mm
- separační PE fólie tl. cca 0,3 mm
- netkaná geotextilie min. 300 g/m² tl. cca 2,2 mm

nosná ŽB rámová konstrukce (příčel) z vodostavebního samozhutitelného betonu

B - skladba izolace bočního povrchu (stěny rámu):

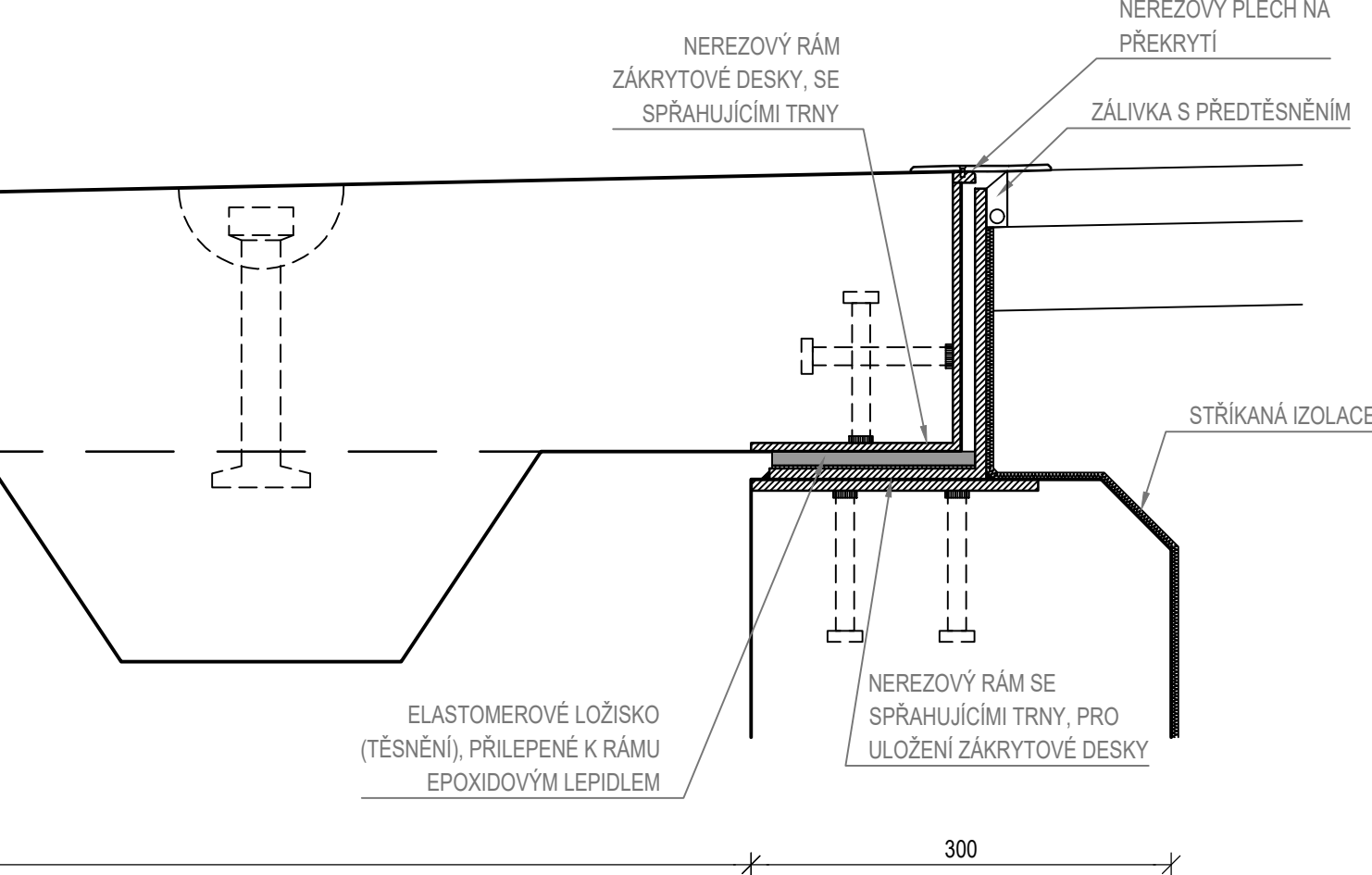
- nosná ŽB rámová konstrukce (stěna) z vodostavebního samozhutitelného betonu
- stříkaná hydroizolační membrána na bázi EVA polymeru tl. cca 5 mm (resp. 3 - 6 mm)
- stříkaný beton SB 30 (C25/30)-II(typ) - výztuž z kari sítě Ø 10mm, oka 100 x 100mm, J2(obor) prom. tl. (jedna vrstva max. 150mm)
- pažící konstrukce - mikropilotové pažení
- POZN: při poškození izolace při armování je izolace snadno opravitelná.

C - skladba izolace dolního povrchu v místě základové desky (dno rámu):

- nosná ŽB rámová konstrukce (dno) z vodostavebního samozhutitelného betonu
- stříkaná hydroizolační membrána na bázi EVA polymeru tl. cca 5 mm (resp. 3 - 6 mm)
- Podkladní beton C25/30-XC2, XF1, XA1 tl. 200mm, výztuž z kari sítě Ø 10mm (při horním a dolním povrchu), oka 100 x 100mm
- POZN: při poškození izolace při armování je izolace snadno opravitelná.

D - skladba u zákrytové desky:


prefabrikovaný panel tl. 130 - 215 mm přímo poježděný



POZN. VÝKRES D.3.11a NEBUDE SOUČÁSTÍ SO 201.1


SO 201 REKONSTRUKCE POTOKA

Objednatel:




Povodí Ohře, státní podnik
Bezručova 4219,
430 03 Chomutov

Zhotovitel DSP/DPS:



Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

	Vypracoval	J. Csemezová, R. Navrátil	Zak. číslo	18UL31030
	Zodp. projektant	Ing. J. Drašar	Datum	05/2019
	Tech. kontrola	Ing. R. Navrátil	Stupeň	DSP/DPS
	Akce		Počet formátů	4 x A4
	REKONSTRUKCE BYSTŘICE V TEPLICÍCH - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE		Měřítko	1 : 50, 5
otovitel: Valbek, spol. s r.o., stf. Ústí n. L. Děčínská 717/21 03 Ústí nad Labem	Příloha	NOVÝ STAV - VZOROVÝ ŘEZ ZÁKRYTOVÁ DESKA	Č. přílohy	Paré
			D.3.11a	