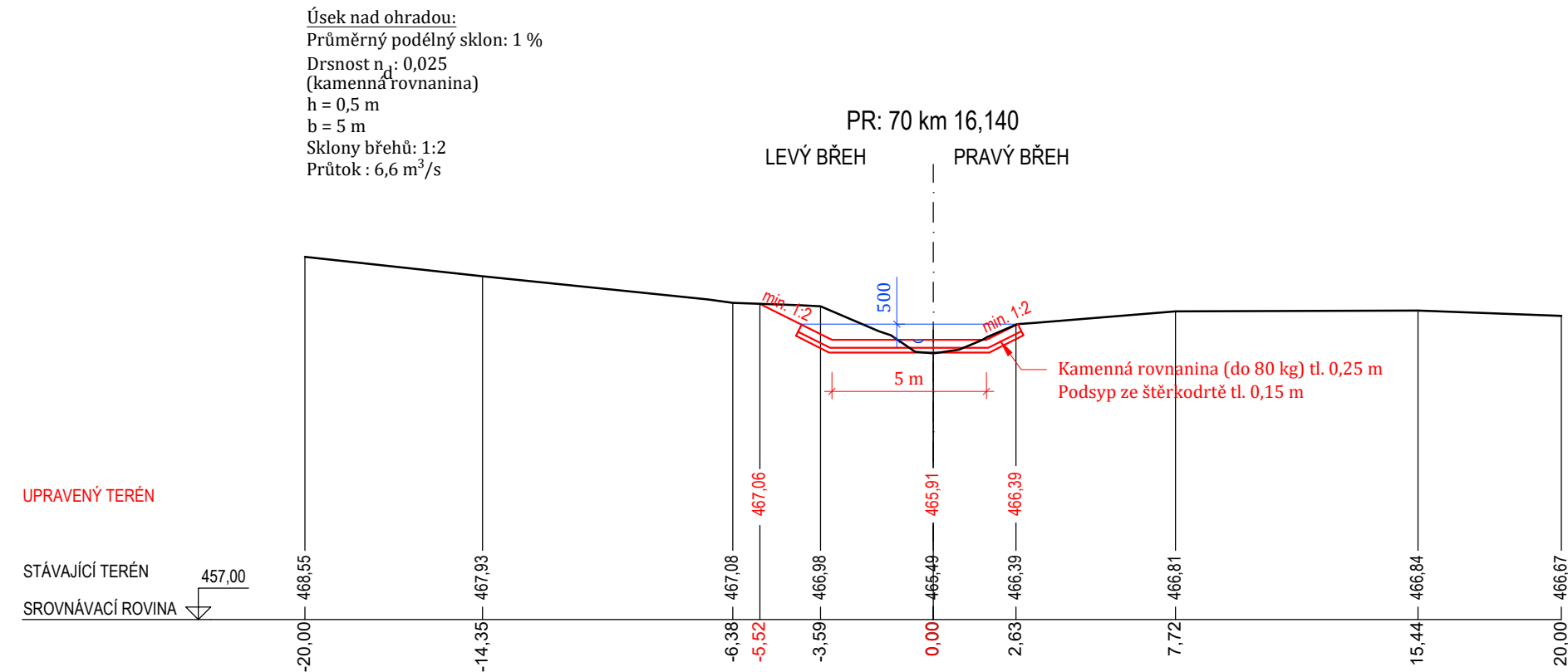


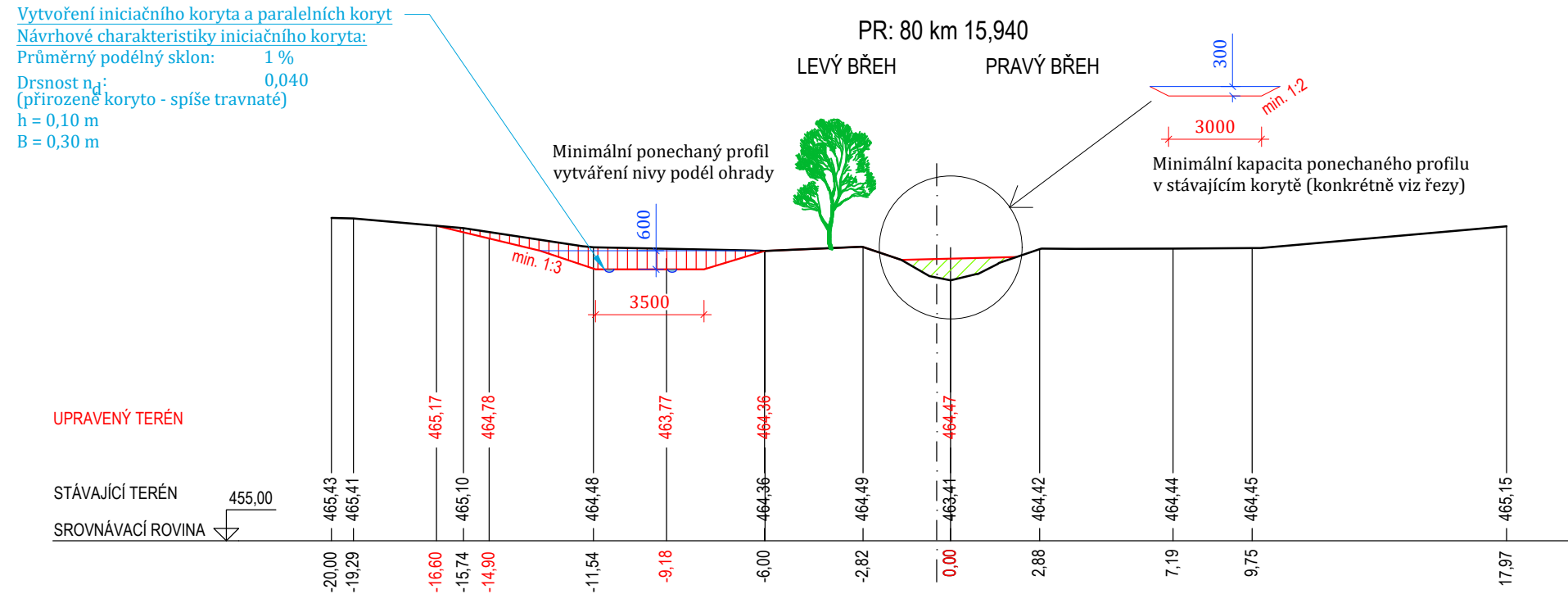
VZOROVÝ ŘEZ: REVITALIZACE TOKU - OHRADA



SYNOPTICKÝ ŘEZ STÁVAJÍCÍHO KORYTA



Stávající parametry podél ohrady:
Průměrný podélný sklon: 1 %
Drsnost n_d : 0,025
(poškozeně betonové tvárnice)
 $h = 0,9$ m (min. 0,6 m)
 $b = 1,1$ m
Sklony břehů: 1:1,5-2
Maximální průtok před rozlivem do nivy: 6,3 m³/s
Minimální průtok před rozlivem do nivy: 2,6 m³/s



Úsek podél ohrady - niva:
Průměrný podélný sklon: 1 %
Drsnost n_d : 0,04 (travnatá niva)
 $h = 0,6$ m
 $b = \text{min. } 3,5$ m
Sklony břehů: min. 1:3
Průtok v nivě: 4,6 m³/s
Kapacita mírně navýšena vytvářením
iniciačních koryt

Úsek podél ohrady - stávající koryto:
Průměrný podélný sklon: 1 %
Drsnost n_d : 0,04 (travnatá niva)
 $h = 0,3$ m
 $b = \text{min. } 3$ m (šířka i pro následné kosení)
Sklony břehů: min. 1:2
Průtok : 1,1 m³/s

Jesep s.r.o.

Příkop 843/4, Zábrdovice
602 00 Brno
IČO: 214 344 25
www.jesep.eu

INVESTOR: Povodí Moravy s.p.
Dřevařská 932/11
602 00 Brno
IČO: 708 900 13

POVODÍ MORAVY

AKCE:		Blatnice, ř. km 15,760 - 17,400, Plačovice, revitalizace toku	
VÝKRES:		D23.3b Vzorový řez - revitalizace toku podél ohrady	
KRAJ:		Jihočeský kraj	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:		k.ú. Plačovice, k.ú. Chvalkovice u Dešné, k.ú. Dešná u Dačic	
STUPEŇ PD:	DPS	MĚŘÍTKO	1 : 200
DATUM:	04/2025	FORMAT	420 x 297
ODP. PROJEKTANT:	Ing. Roman Pitka		
VYPRACOVAL:	Ing. Miroslava Plevková		