

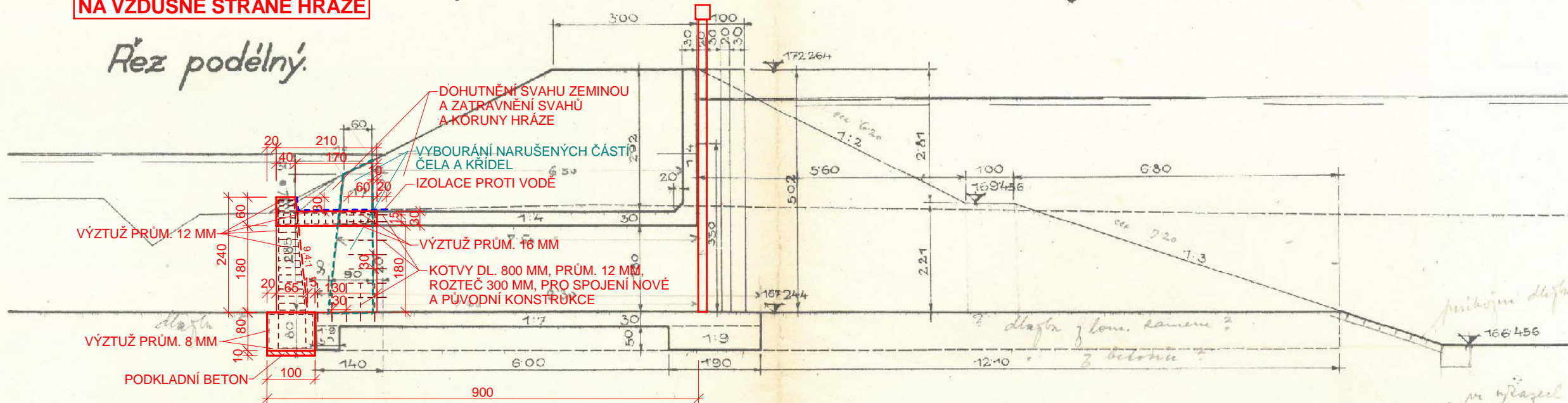
Odlehčovací rameno.

OPRAVA STAVIDLA  
NA PROPUSTKU

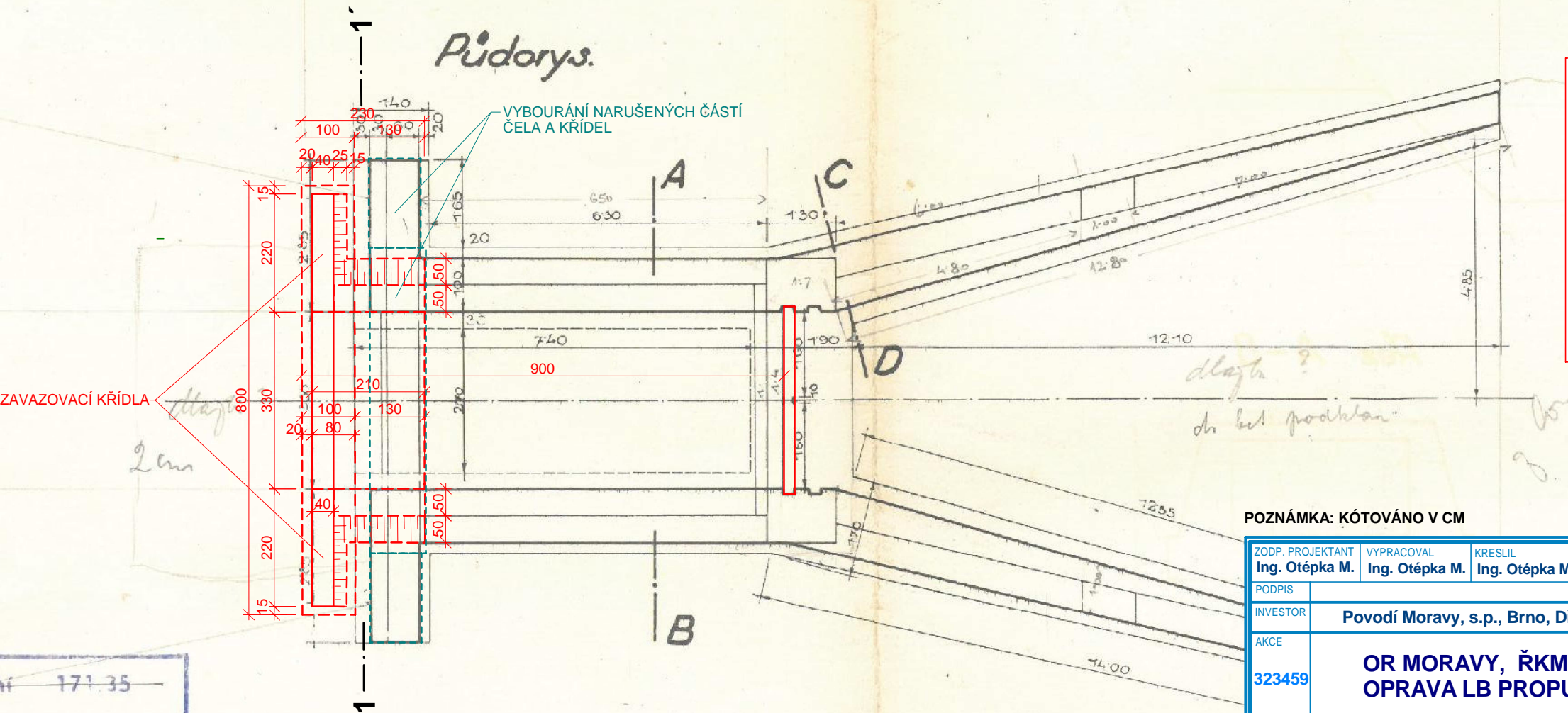
OPRAVA ČELA PROPUSTKU  
NA VZDUŠNÉ STRANĚ HRÁZE

Propustek 3,2 x 1,8 m se stavidly 2 x 1,8 x 1,6 m, km

Řez podélný.



Půdorys.



NAVROVANÉ PARAMETRY ŽB KONSTUKCÍ

SVISLÁ A VODOROVNÁ VÝZTUŽ  
PRŮM. 12 MM

NOSNÁ VÝZTUŽ STROPU  
PRŮM. 16 MM

VÝZTUŽ ZÁKLADŮ PO OBVODU  
PRŮM. 8 MM

BETON C 30/37 - XC4, XF3  
OCEL 10505 (R)

KRYTÍ 40 MM  
ZKOSENÍ VNĚJŠÍCH HRAN 20/20 MM

PODKLADNÍ BETON C 25/30

POZNÁMKA: KÓTOVÁNO V CM

ZODP. PROJEKTANT Ing. Otépka M.	VYPRACOVAL Ing. Otépka M.	KRESLIL Ing. Otépka M.	KONTOLOVAL Ing. Jurček Z.	Povodí Moravy, s.p. Závod Střední Morava - projekce Moravni náměstí 766 686 11 Uherské Hradiště	
PODPIS				OKRES	Hodonín
INVESTOR	Povodí Moravy, s.p., Brno, Dřevařská 11			DATUM	3/2017
AKCE	OR MORAVY, ŘKM 0,565, OPRAVA LB PROPUSTKU			ARCHIV	3/2017
323459				KOPIE	
OBSAH	PODÉLNÝ ŘEZ A PŮDORYS			MĚŘÍTKO	1:100
				PŘÍLOHA	5

Nivelace  
Státní 171.35  
regulační 1.50