

PROMĚNLIVÁ - VIZ VYTYČOVACÍ SCHEMA VZDUŠ. STRANY ZDI B 9.1

IZDUŠ STRANA ZDI

SMĚROVÉ POMĚRY VZDUŠNÉ STRANY ZDI - VIZ VY

KOTY NABŘEŽNÍ ZD
VIZ PŘÍČ. ŘEZY B. 6.
A PODEŁ. PROFIL B. 6.

STAV. ASFALT. PĚŠINA

STÁVAJÍCÍ TERÉN

VYROVNÁVACÍ A PODKLADNÍ VRSTVA Z BETONU 135
(V km 235,220 - 235,260 PŘECHOD Z TL 15 cm NA 30 cm)

PREFABRIK. ŽEL BET NÁBŘEŽNÍ ZEĎ Z UPRAVENÝCH „GREFŮ“
DOPRAVNÍCH STAVEB DLOMOUC (VÝŠKA PANELU 1,20 m)

ZPĚTNÝ ZÁSYP RÝHY - HUTNĚNÍ

11.4	07.27
11.2	08.19

10,4 — 09,11 —

7,5 — 09,41 —

0,0	— 12,69
-----	---------

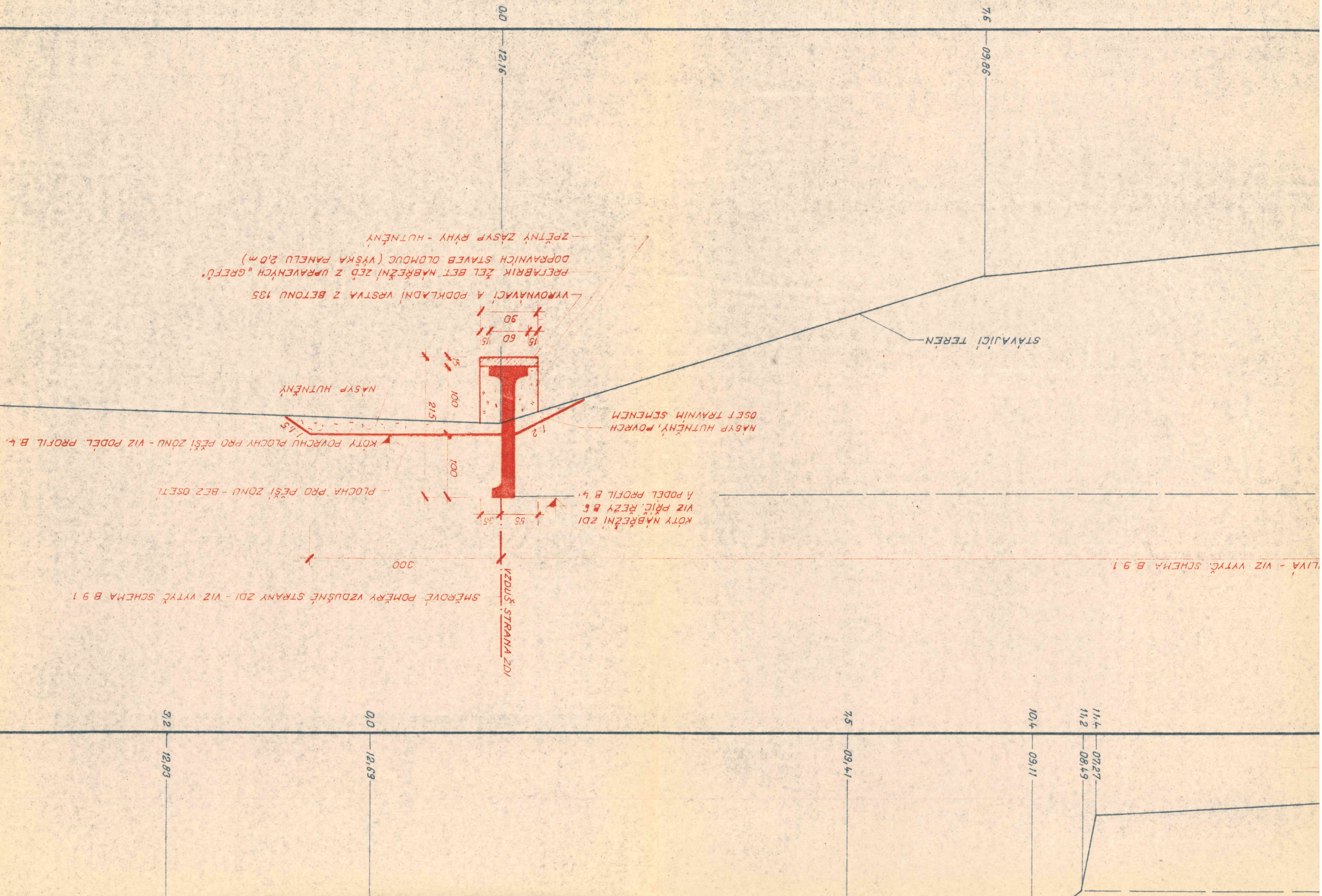
3,2	—	12,83
-----	---	-------

WZDUŠ. STRANA 2DI

SMĚROVÉ POMĚRY VZDUŠNÉ STRANY ZDI - VIZ VYTÝČ SCHEMA B 9 1.

LIVÁ - VIZ VYTYČ. SCHEMA B. 9. 1.

300



Schváleno podnikovým ředitelem
Povodí Moravy, Brno
17.10.1983
208/9485/83

POVODÍ MORAVY
podnik pro provoz a využití vodních toků
ZÁVOD HORNÍ MORAVA
777 03 Olomouc, u dělnického domu č. 263

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	VED. ÚTVARU	POVODÍ MORAVY	
ING. KOŠACKÝ	KLEMOVA	FLEISCHINGEROVA	ING. VOŘECHOVSKÝ	PODNIK PRO PROVOZ A VYUŽITÍ VODNÍCH TOKŮ	
<i>Košacký</i>	<i>Klemová</i>	<i>Fleischingerová</i>	<i>Šumr</i>	BRNO, DŘEVAŘSKÁ 11	
KRAJ	SEVEROMORAVSKÝ	ONV	OLMOUC	FORMÁT	16 A ₄
INVESTOR	POVODÍ MORAVY, ZÁVOD HORNÍ MORAVA			DATUM	VI. 1983
MORAVA V OLOMOUCI V km 235,029 - 237,136 , PRAVÝ BŘEH OPRAVA S REKONSTRUKCÍ - I. STAVBA				ÚČEL	JP
				ČÍS. ZAKÁZKY	851
				ČÍS. KOPIE	
				VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT P.V.	
				HĚŘITKU	ČÍS. VÝKR.
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				1:50	B.5.