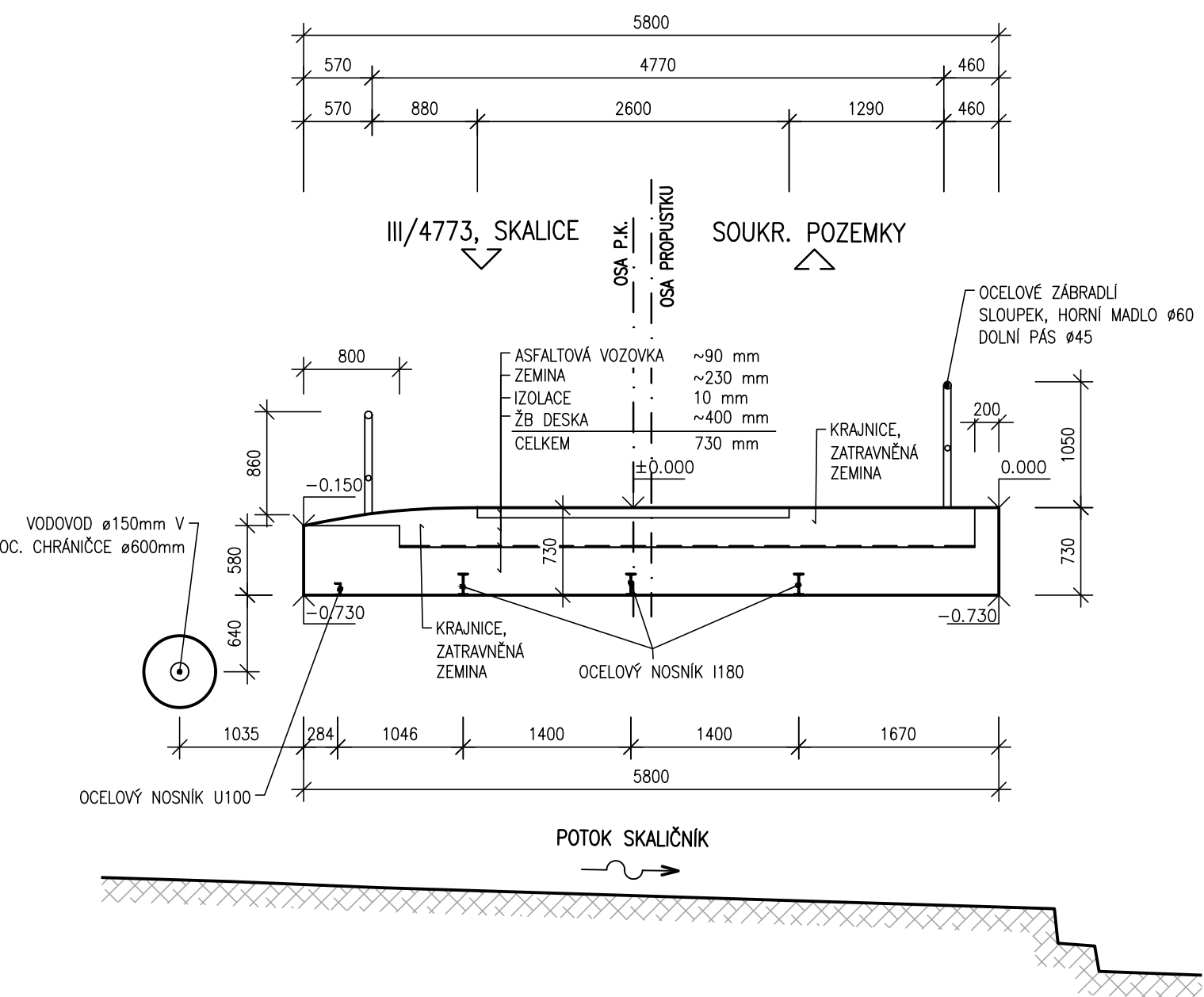


PŘÍČNÝ ŘEZ – STÁVAJÍCÍ STAV 1:50



POZNÁMKA:

K MOSTNÍ KONSTRUKCI SE NEDOCHOVALA ŽÁDNÁ DOKUMENTACE. STÁVAJÍCÍ TVARY JSOU KRESLENY DLE OMĚŘENÍ KONSTRUKCE A ZKUŠENOSTÍ PROJEKTANTA S OBDOBÝMI KONSTRUKCEMI. SKUTEČNÝ STAV SE MŮŽE OD PŘEDPOKLADŮ PROJEKTU LIŠIT.

SO 001 - DEMOLICE

D.1

DPS

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR	  	 <b>Rušar mosty</b> <small>s.r.o.</small> Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Kryštof POUKAR			
Kontroloval:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Kraj:	Moravskoslezský		Datum:	12 / 2020
Zadavatel:	statutární město Frýdek-Místek		Formát:	A3
Název akce:	<b>Rekonstrukce propustku P-11, Skalice</b>  SO 001 - DEMOLICE		Měřítko:	1:50
Název přílohy:			Účel:	DPS
			Čís.zakáz.:	94 - 2017
			Archivní čís.:	20 - 2017
<b>PŘÍČNÝ ŘEZ - STÁVAJÍCÍ STAV</b>		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: <b>02</b>	