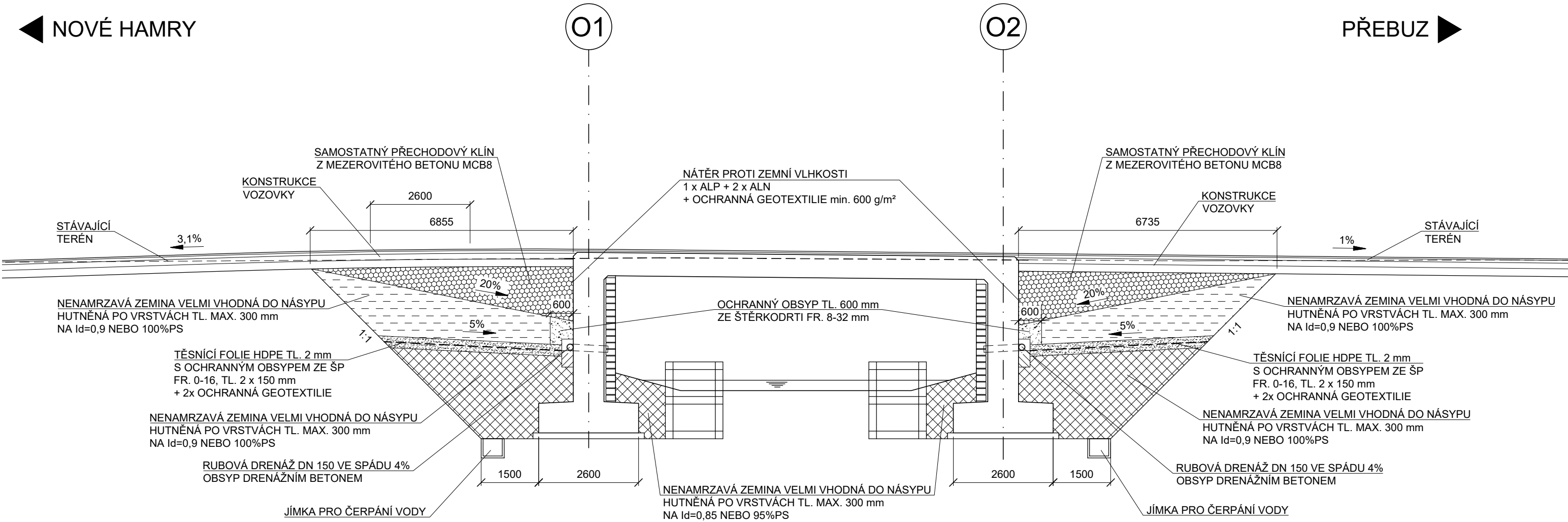


PODÉLNÝ ŘEZ M1:100

NOVÉ HAMRY



PŘEBUZ

MATERIÁLY PŘECHODOVÉ OBLASTI MUSÍ SPLŇOVAT  
POŽADAVKY NORMY 73 6244 - PŘECHODY MOSTŮ  
POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ A VZOROVÉ LISTY PK  
VL4-MOSTY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv


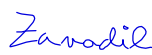


INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE

Chebská 282, 356 01 Sokolov



SO 201    MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 219 4 - 7 NOVÉ HAMRY

STAVBA			<div>S.A.W. CONSULTING s.r.o.</div> <div><div>Prášná 2324, 407 47 Varnsdorf</div><div>středisko UL: Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí n. L.</div><div>web: <a href="http://www.sawconsulting.cz">www.sawconsulting.cz</a> e-mail: <a href="mailto:info@sawconsulting.cz">info@sawconsulting.cz</a></div></div>	
MODERNIZACE MOSTŮ V KARLOVARSKÉM KRAJI (4) MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 219 4 - 7 NOVÉ HAMRY				
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ING. LIBOR VYKOUKAL	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2020-054
			DATUM	01/2021
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:100
			Č. PŘÍLOHY	
PŘÍLOHA			6	PARÉ
PŘECHODOVÉ OBLASTI				