

[illegible]

ISPO	ZODP PROJEKTANT: ING.JANTOL	PROJEKTANT: MUDR.BRAVSKÝ
POSLEDNÍ VERZIE INŽENERSKÉ STAVBY	VYPRACOVANÉ ING.N.KOZLOVÁ	KONTROLované ING.JURČUK
Tel.: 0274 638 95, 4 638 99		
OBJEKT:	214-00 Most ev.č.591-014	I.C. PRILÔHY:
PRÍLOHA:	DETAILY	1:100; 5:21
		7

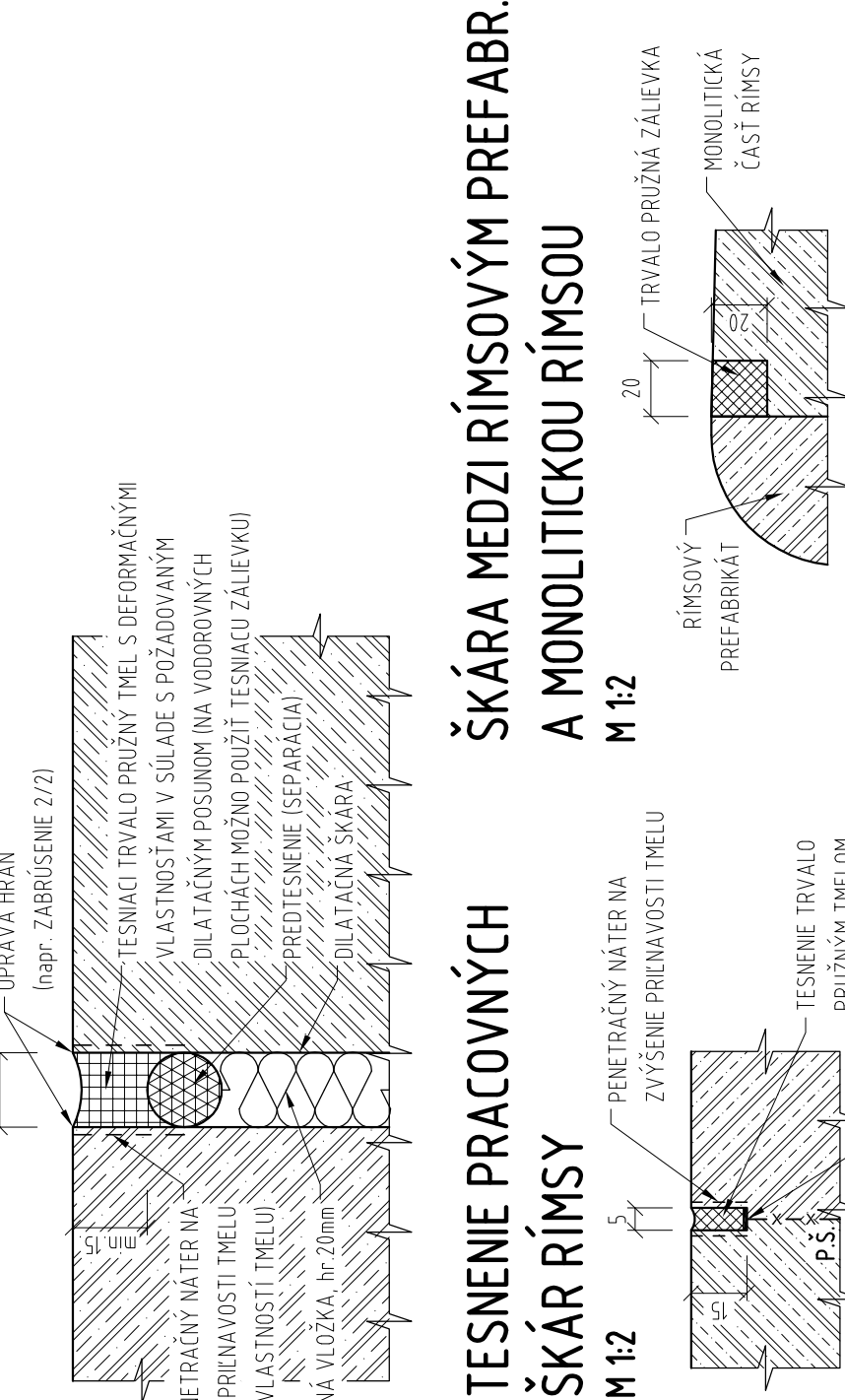
Použité materiály:	
betón (podla stien 206-1):	C 35/45, XC4, XD1, XF2 (SK-C 0,2 - Dmax 16 S3)
NOVA ZB DOSKA	C 35/45, XC4, XD1, XF2 (SK-C 0,2 - Dmax 16 S3)
PRONICK	C 35/45, XC4, XD3, XF4 (SK-C 0,2 - Dmax 16 S3 (P))
MONTÁŽNICA RIPIKA	
BETONARSKA OCEL (podla stien 1992-1-1):	
BETONARSKA VÝSTUŽ	B 5008

[illegible]

ISPO <small>SPOL. S R.O.</small> Inžinierske stavby <small>Ing. JANTOL</small>	<small>ZODP. PROJEKTANT:</small> <small>ING. JANTOL</small>	<small>14. PROJEKTANT:</small> <small>ING. DUBRAVSKÝ</small>
	<small>VEREJNÁ KANCELÁRIA:</small> <small>ING. NAZDOLIOVA</small>	<small>15. KONTROLA:</small> <small>ING. KURCO</small>
<small>TEL: 05574 428 50, 4 635 99</small> 214-00 Most ev. č. 591-014	<small>OBJEKT:</small> DETAILY	<small>16. PRÍLOHY:</small> <small>1:10, 5:21</small> 7

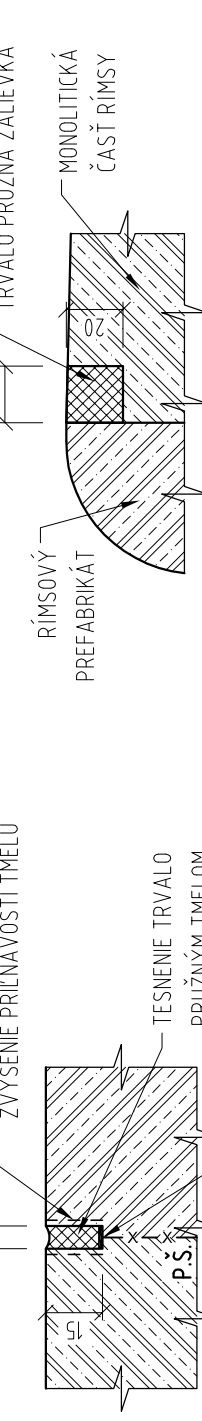
TESNENIE DILATAČNÝCH SKAR RÍMSY

M 1:2



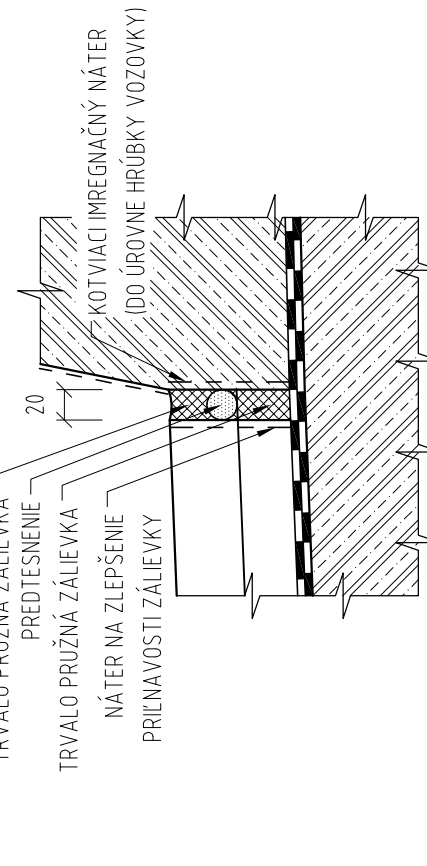
TESNENIE PRACOVNÝCH
ŠKÁR MEDZI RÍMSOVÝM PREFABR.
A MONOLITICKOU RÍMSOU

M 1:2



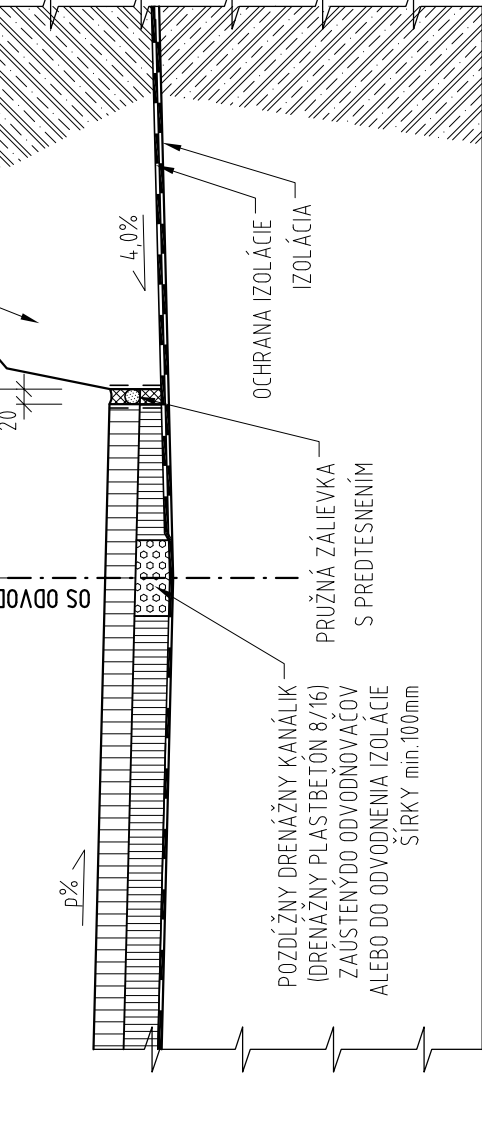
TESNENIE ŠKÁRY POZDĽŽ OBRUBNÍKA

M 15



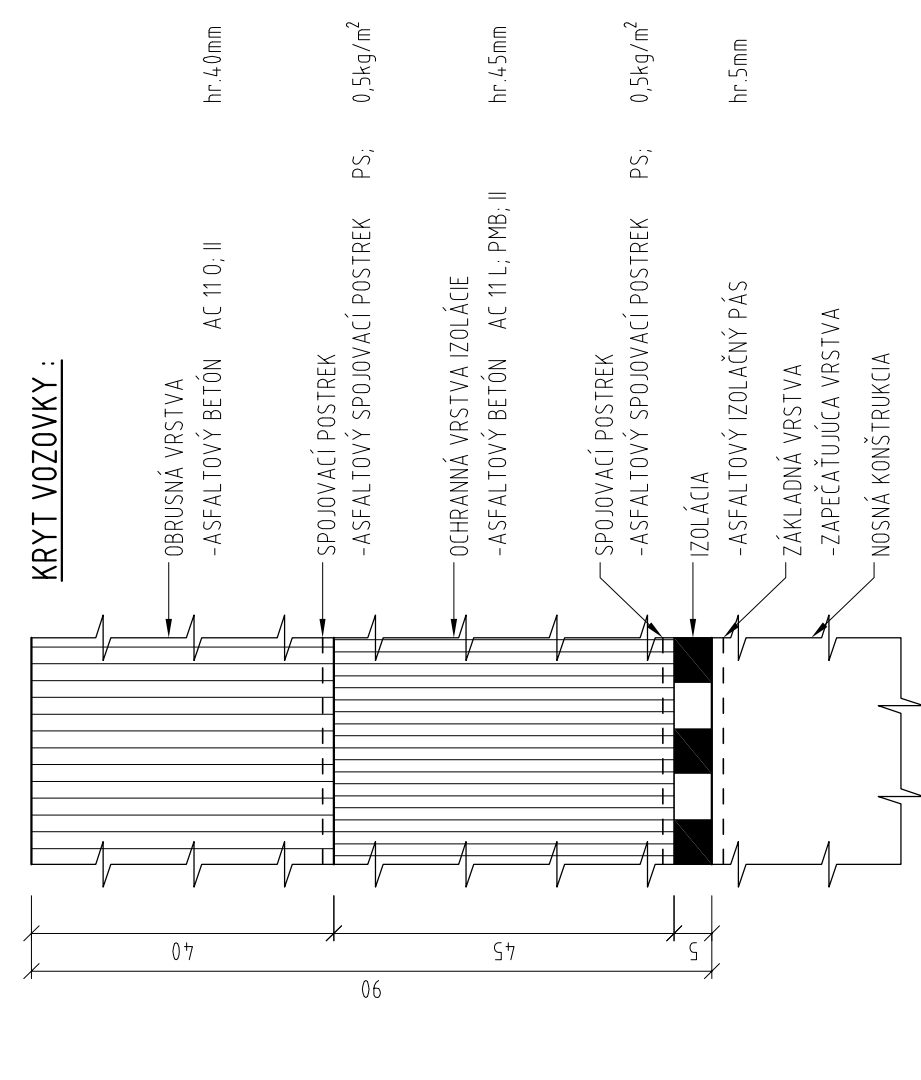
ODVODŇOVACÍ PRŮŽOK

M 1:10



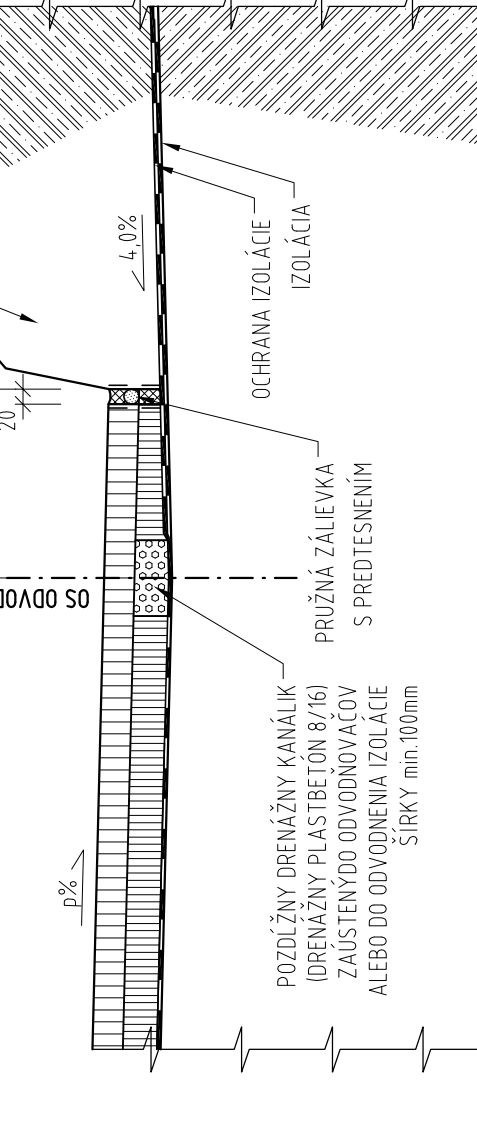
KONŠTRUKCIA VOZOVKY NA MOSTE hr. 90mm

M 1:1



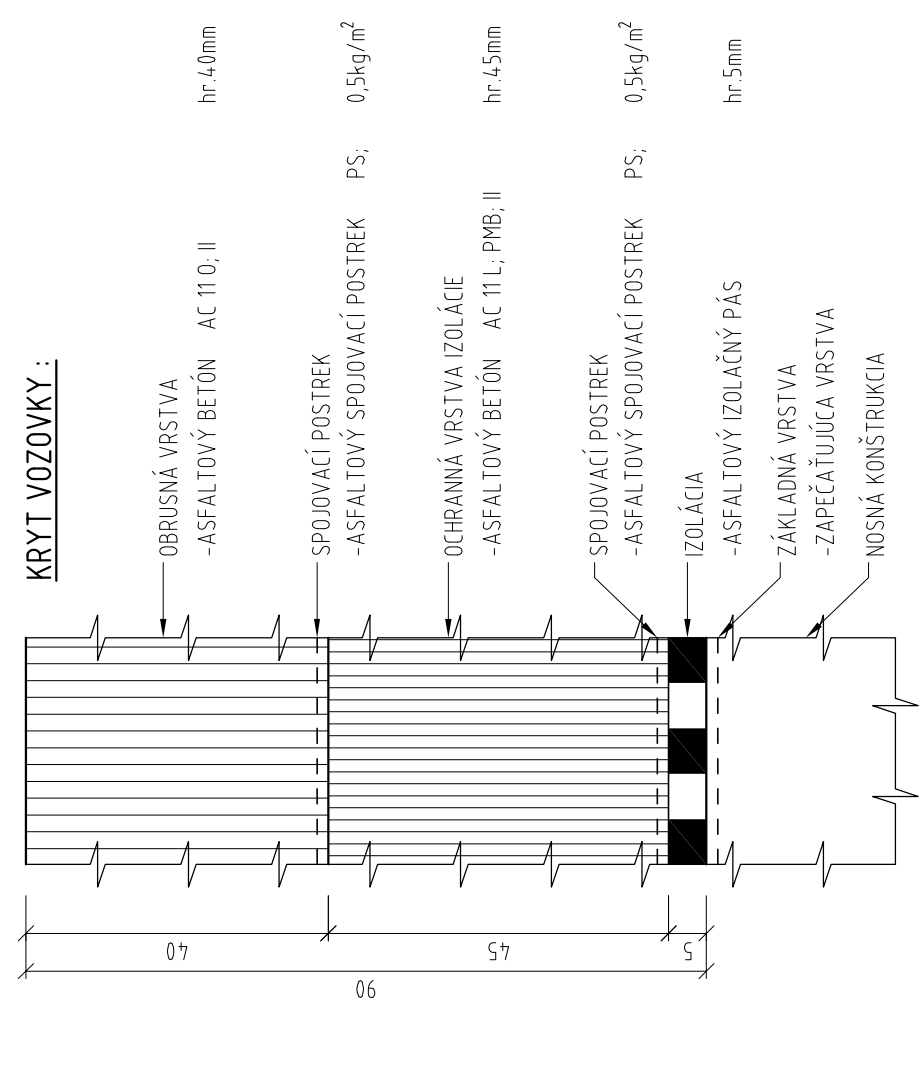
ODVODŇOVACÍ PRŮŽOK

M 1:10



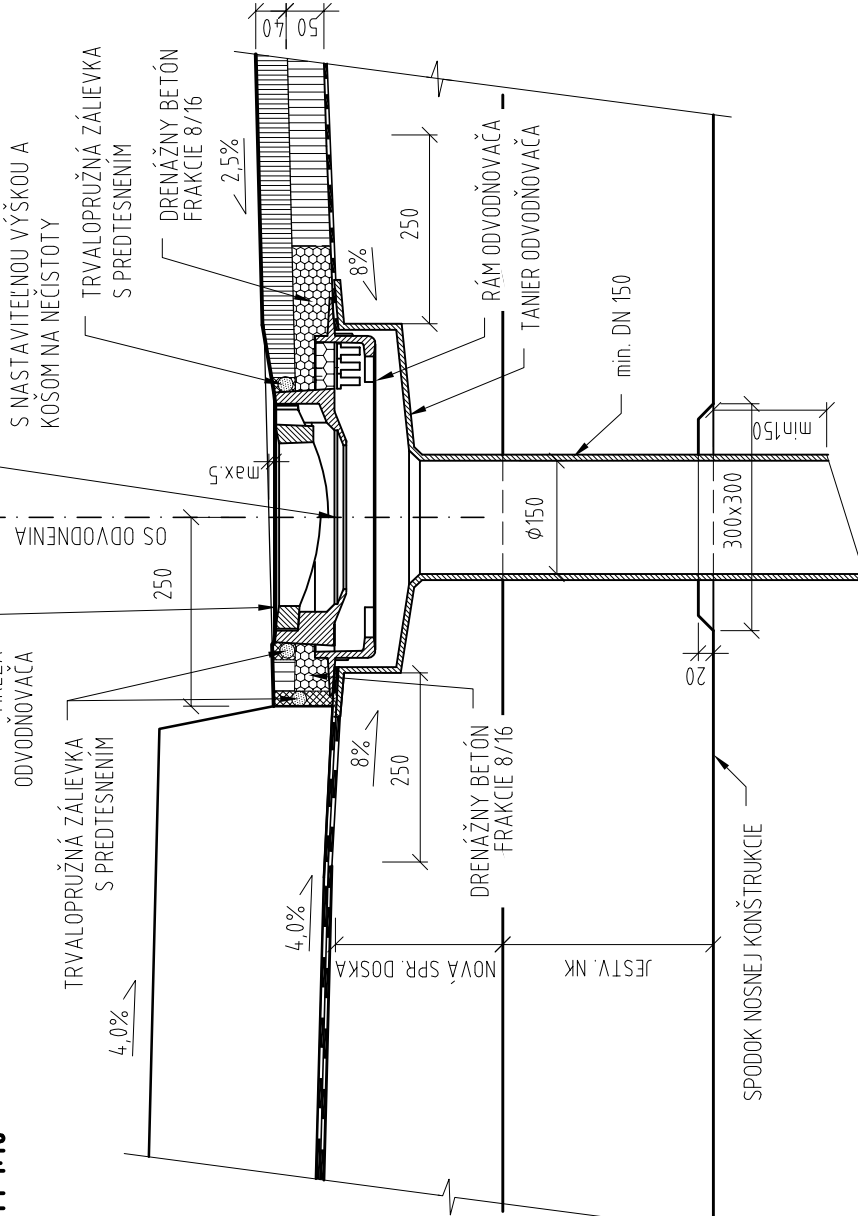
KONŠTRUKCIA VOZOVKY NA MOSTE, hr. 90mm

M 1:1



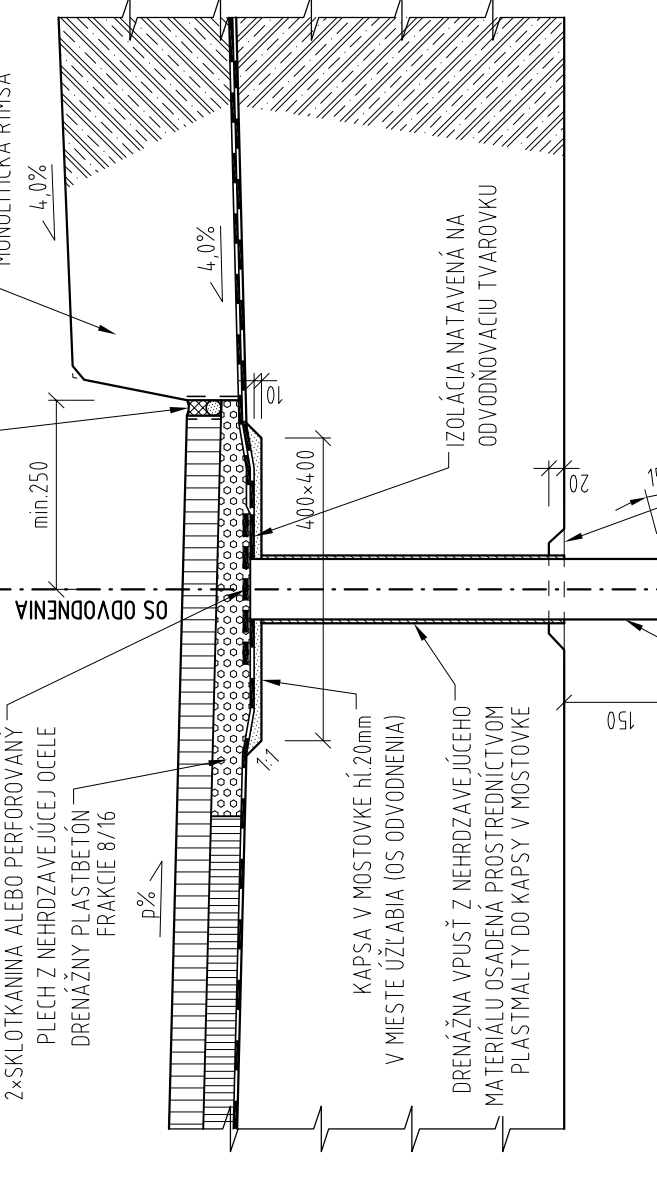
MOSTNÝ POUČHOVÝ ODVODNOVAČ

M 1:10



ODVODNENIE POVRCHU IZOLÁCIE

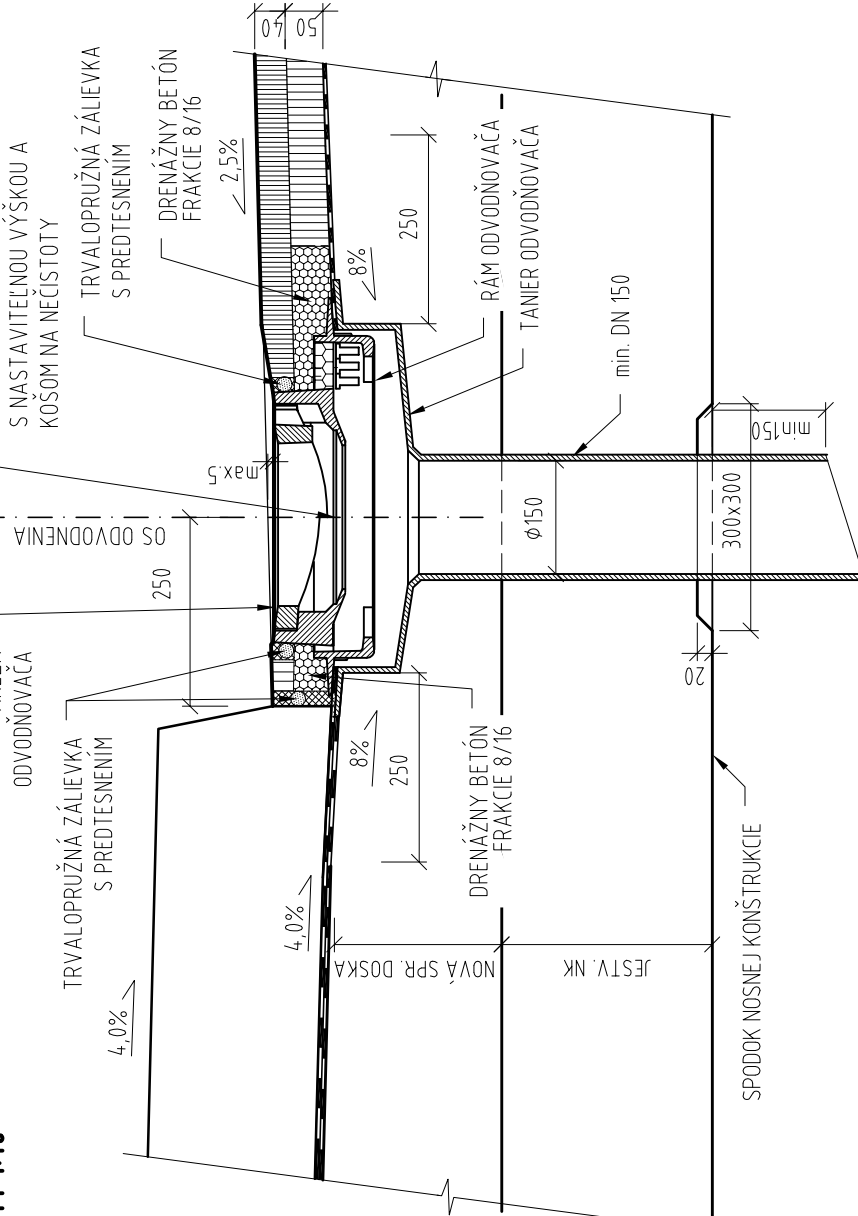
M1:



TRUBKA Z PVC OSADENÁ V NOSNEJ KONŠTRUKCII

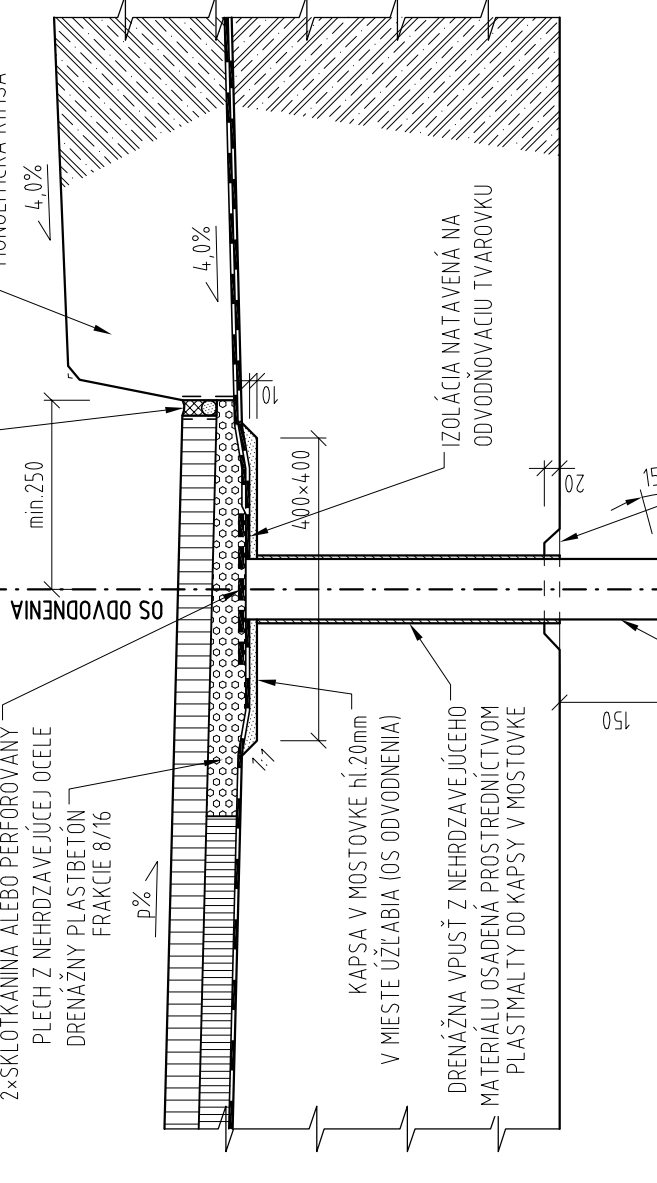
MOSTNÝ POUČHOVÝ ODVODNOVAČ

M 1:10



ODVODNENIE POVRCHU IZOLÁCIE

M 1:



TRUBKA Z PVC OSADENÁ V NOSNEJ KONŠTRUKCII