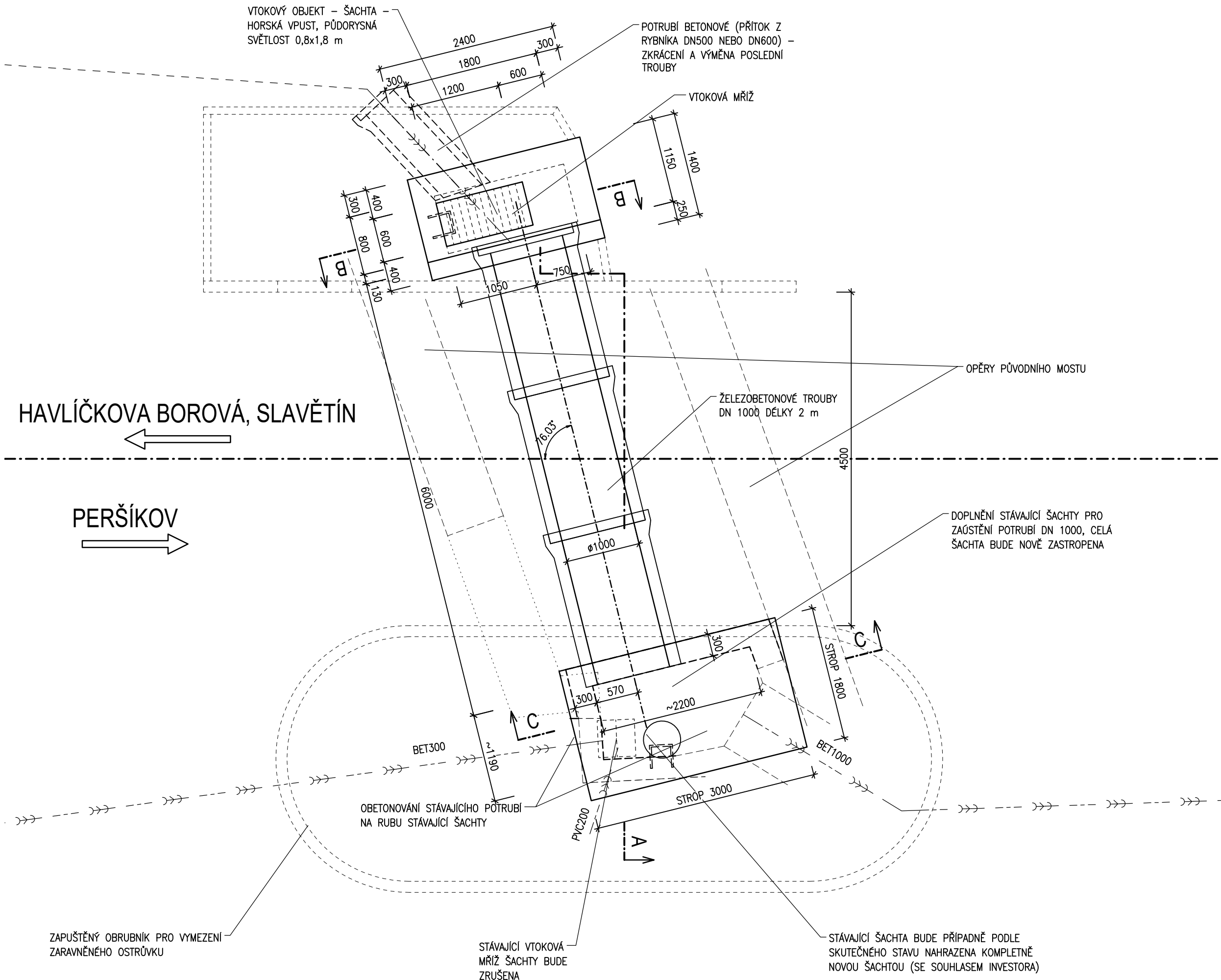
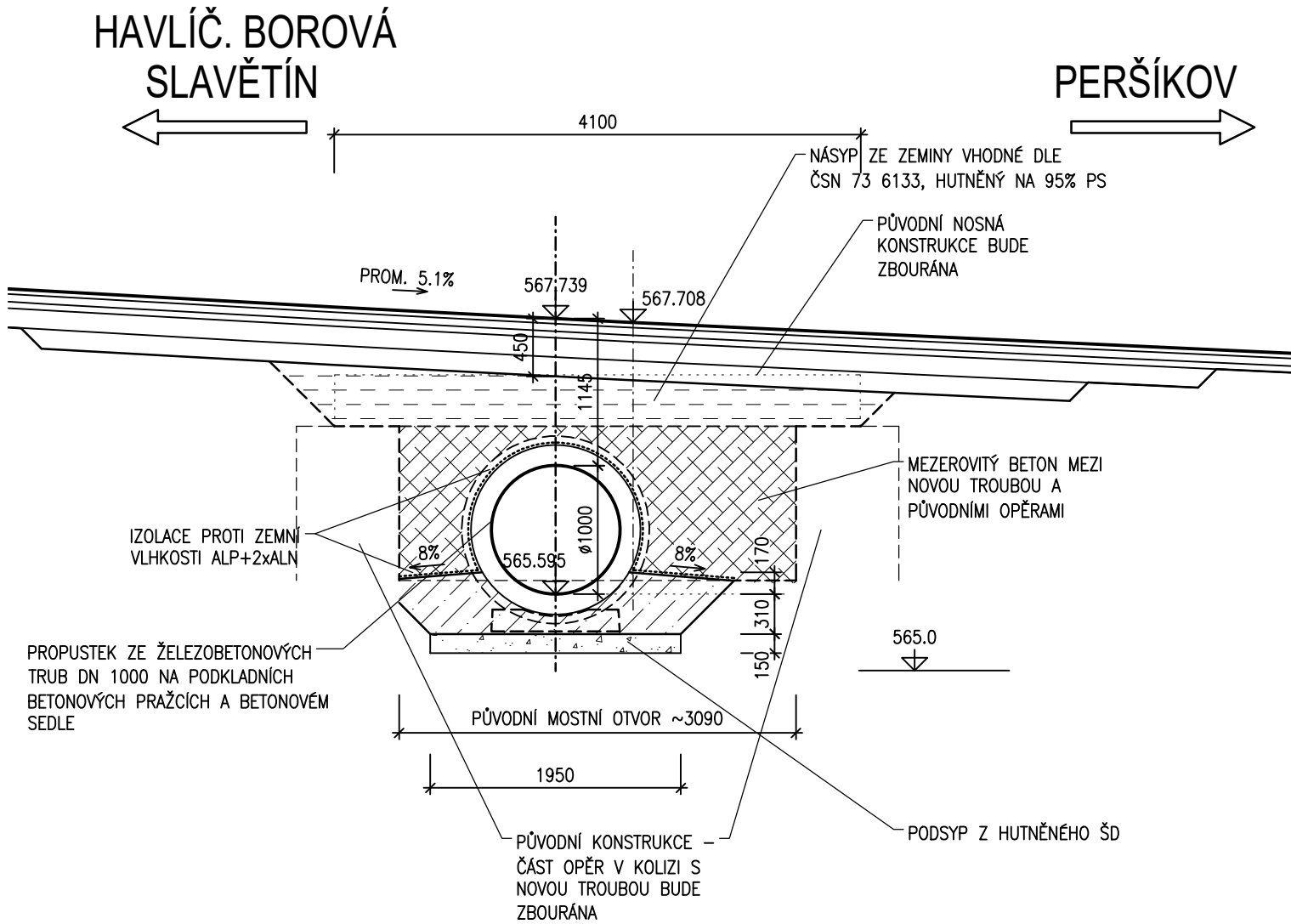


TVAR PROPUSTKU

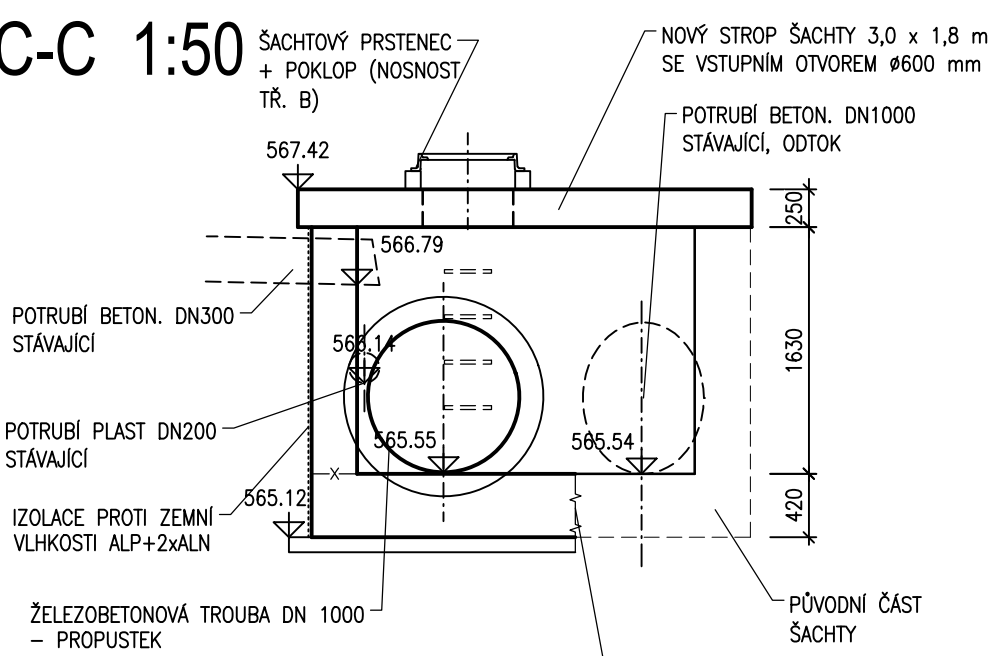
PŪDORYS 1:50



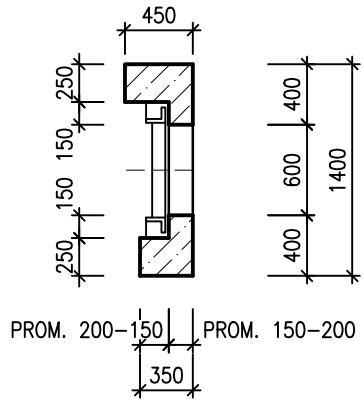
PŘÍČNÝ ŘEZ PROPUSTKEM 1:50



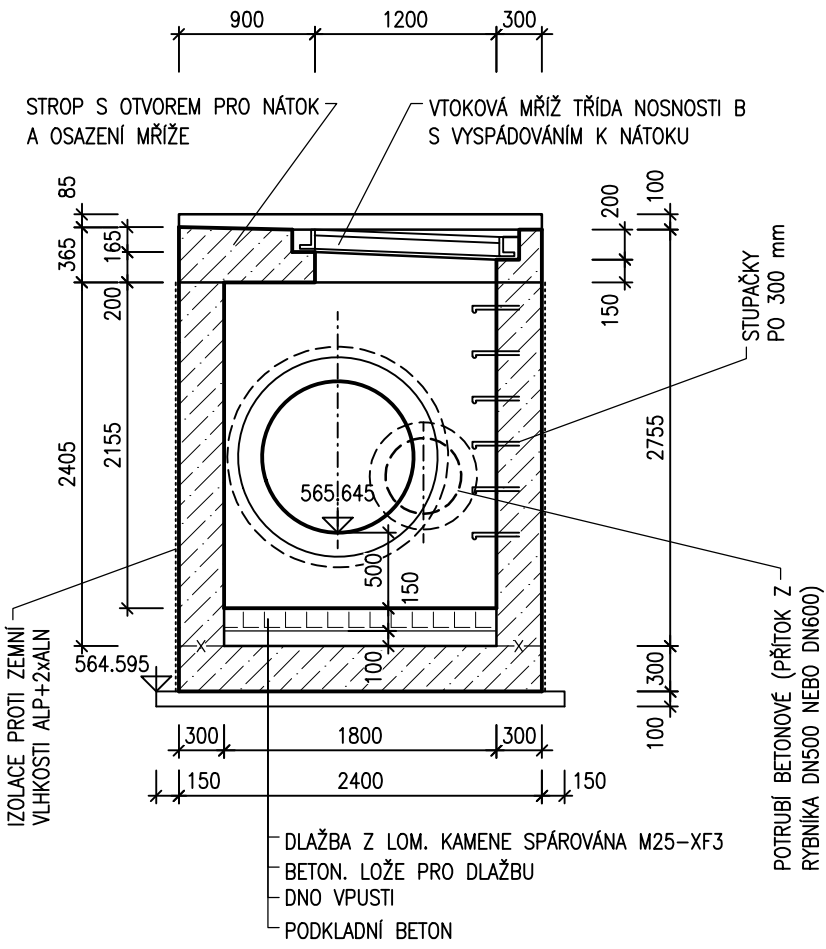
ŘEZ C-C 1:50



ŘEZ 2-2 1:50

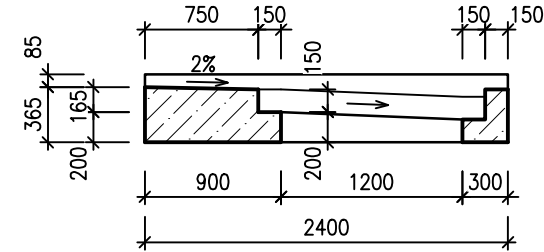


ŘEZ B-B 1:50

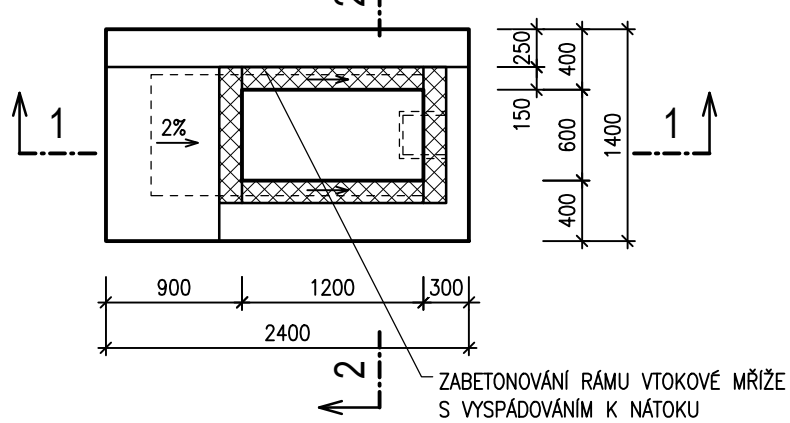


STROP HORSKÉ VPUSTI

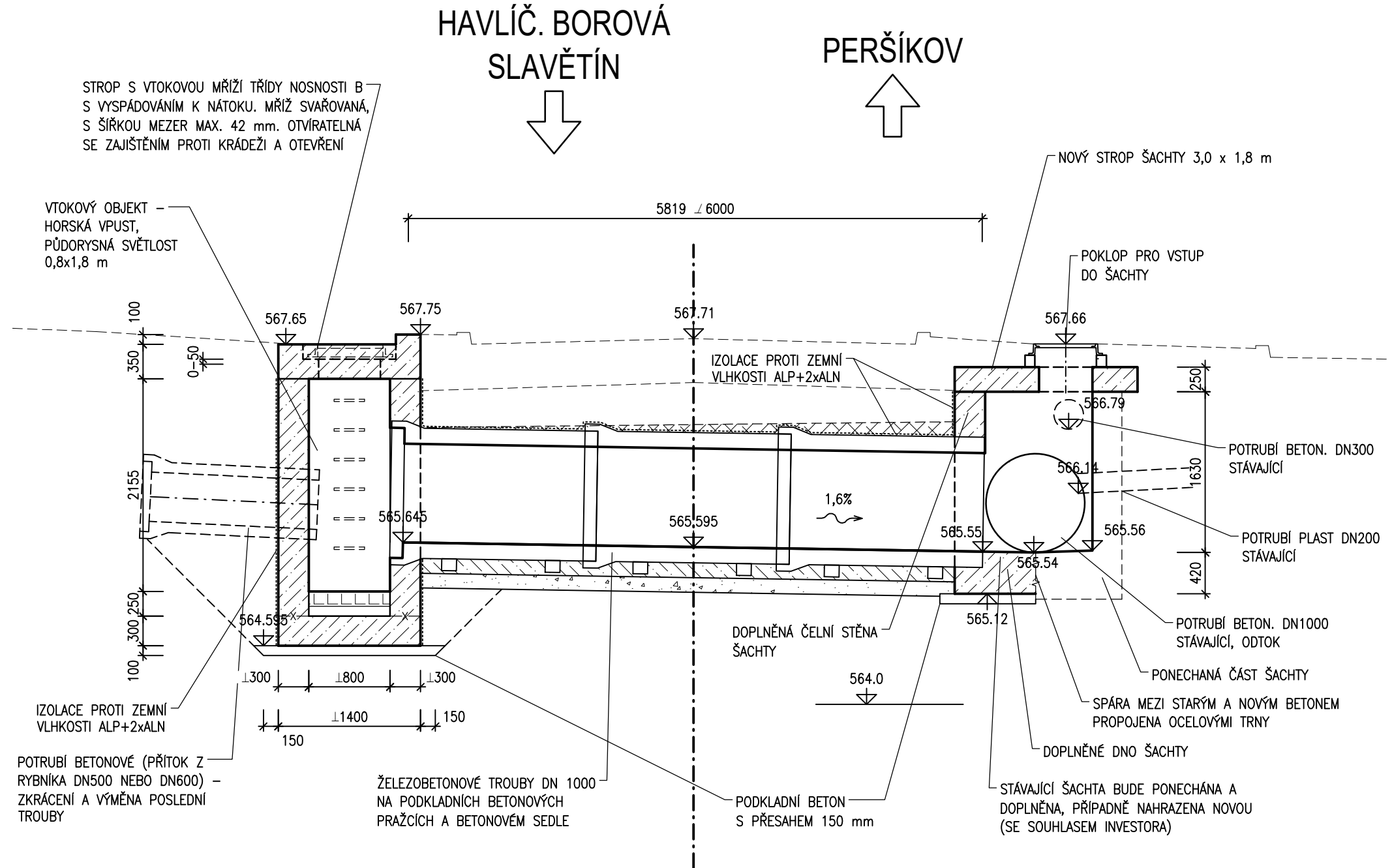
ŘEZ 1-1 1:50



PŮDORYS 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:50



MATERIÁL

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206-1

KONSTRUKČNÍ BETONY:

SEDLO, HORSKÁ VPUST, ŠACHTA,
STROP ŠACHTY

C25/30 XC4 XF3 – Cl 0,4, Dmax 22 – S3

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

PODKLAD POD ZPEVNĚNÍ KAMENEM

C12/15 X0 - Cl 1,00 - Dmax 22

C20/25 nXF3- Cl 1,00 - Dmax 22

VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ


B 500B

POZNÁMKY:

NA ZÁKLADĚ SKUTEČNÉHO STAVU VÝTOKOVÉHO
OBJEKTU BUDE PO DEMOLICI V NEZBYTNÉM ROZSAHU
DOPLNĚNA ŠACHTA. DEMOLICE BUDE PROVEDENA TAK,
ABY NEBYLY PORUŠENY PONECHANÉ ČÁSTI
KONSTRUKCE ŠACHTY A ZAOSTĚNA POTRUBÍ – BETON
BUDE ODŘÍZNUT A ODBOURÁVÁN RUČNÍMI
PNEUMATICKÝMI KLADIVY.

C
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT		Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Řehulka</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	<i>Zdražilová</i>	
VYPRACOVAL		Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ	<i>Zdražilová</i>	
Kontroloval		Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Šrubař</i>	
KRAJ	Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	
NÁZEV AKCE			DATUM 07/2019 FORMÁT 6 A4 MĚŘÍTKO 1:50 ÚČEL PDPS ČÍS. ZAKÁZKY 18027 ARCHIVNÍ ČÍS. 05 TYP.dwg	
III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1				
NÁZEV OBJEKTU	SO 201 - Most 35010-1 (propustek)			
NÁZEV PŘÍLOHY	TVAR PROPUSTKU			
			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
				5