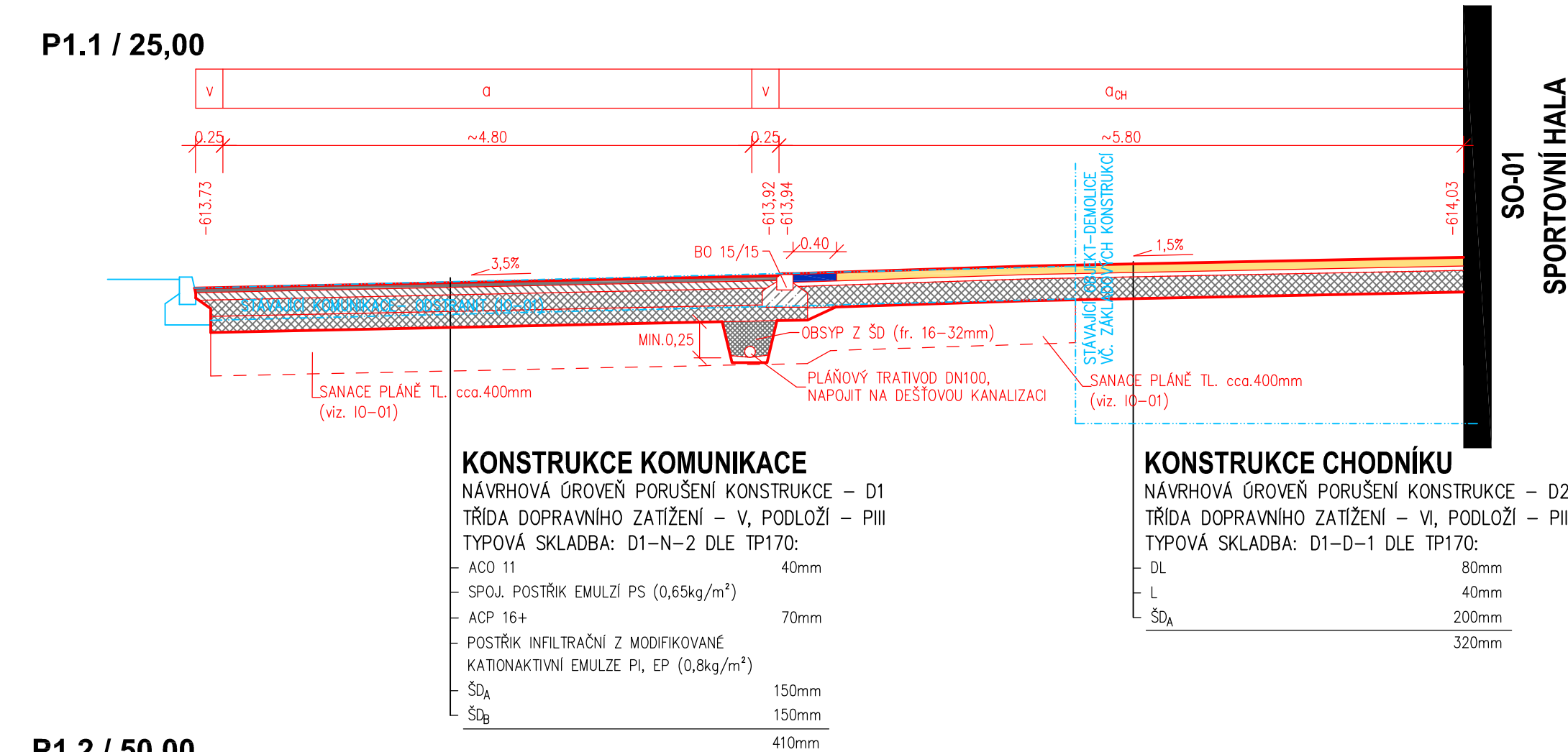
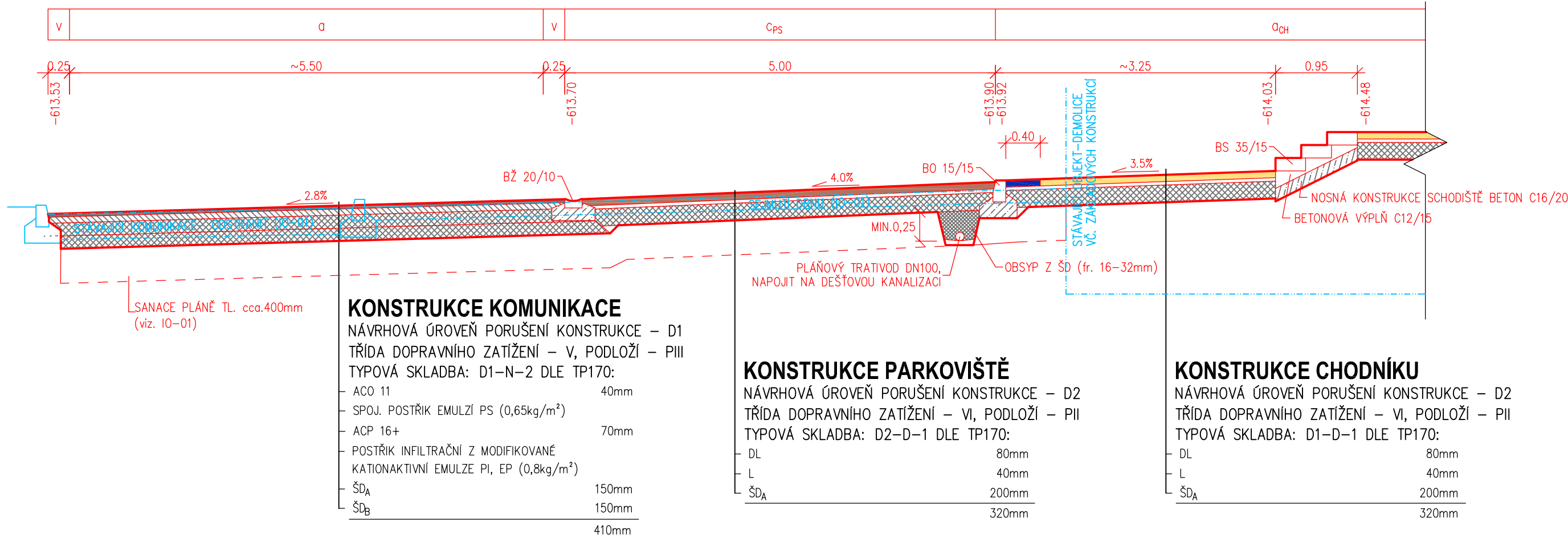


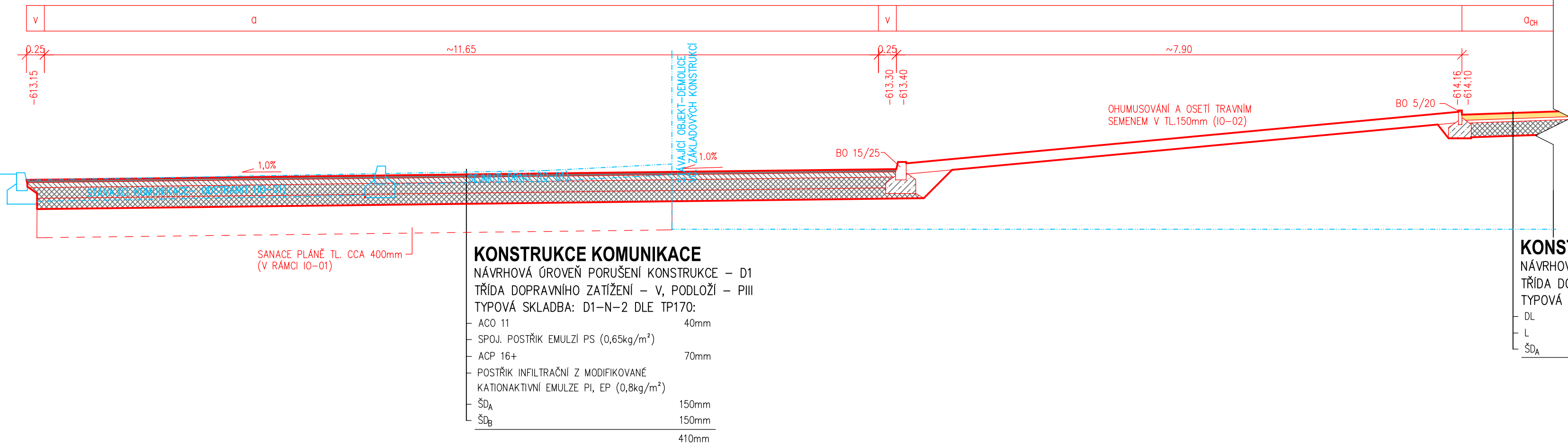
P1.1 / 25,00



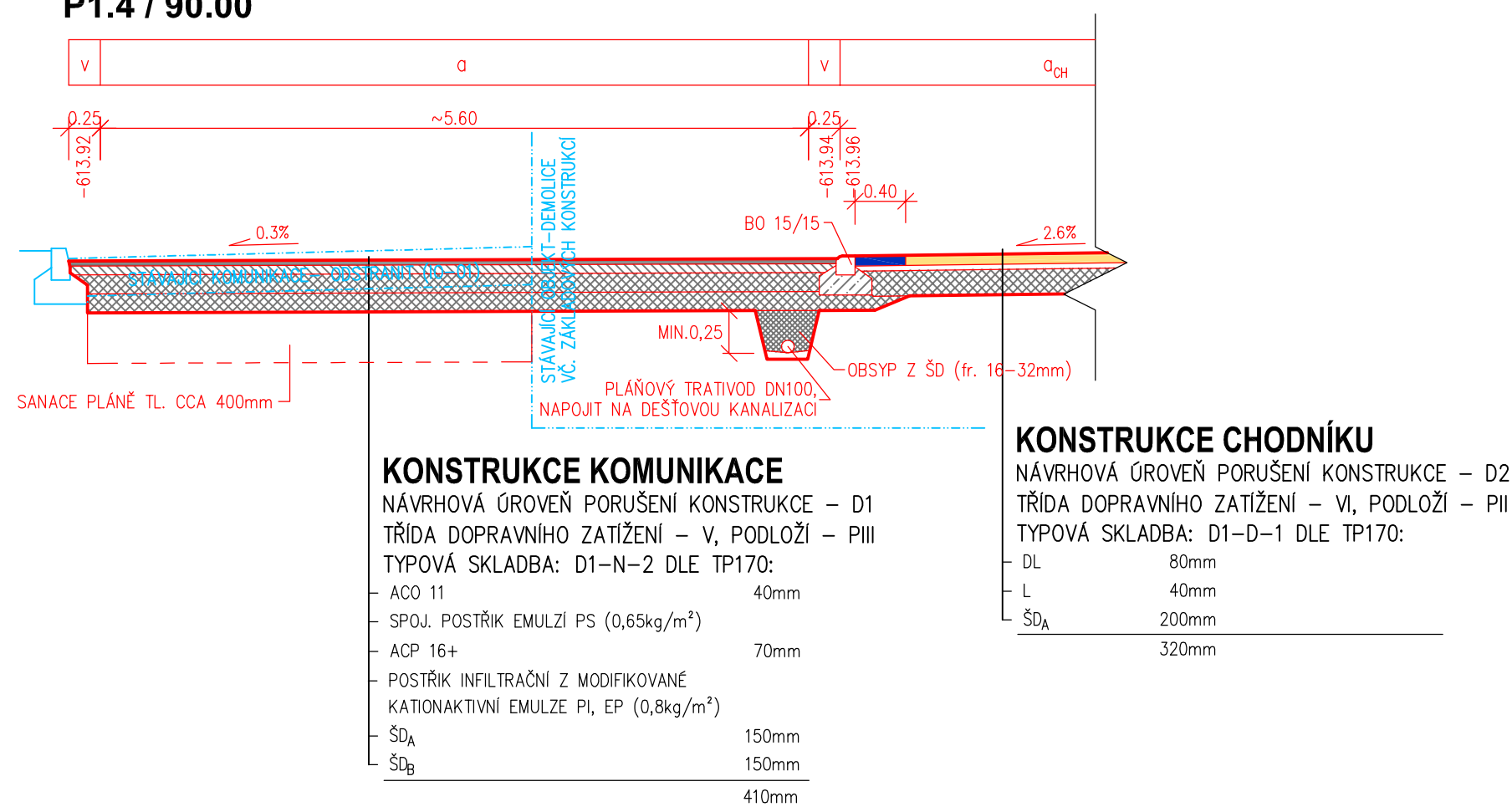
P1.2 / 50.00



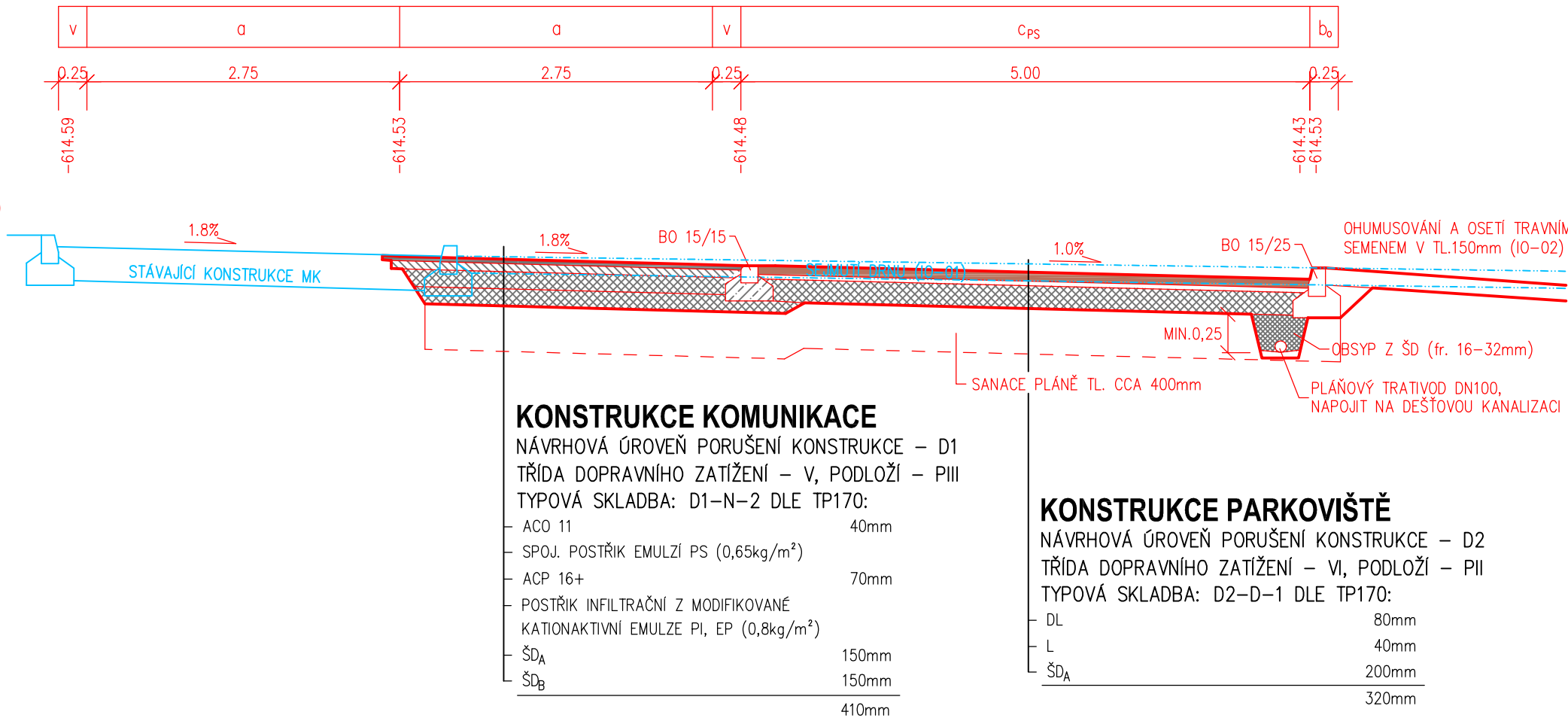
P1.3 / 70.00



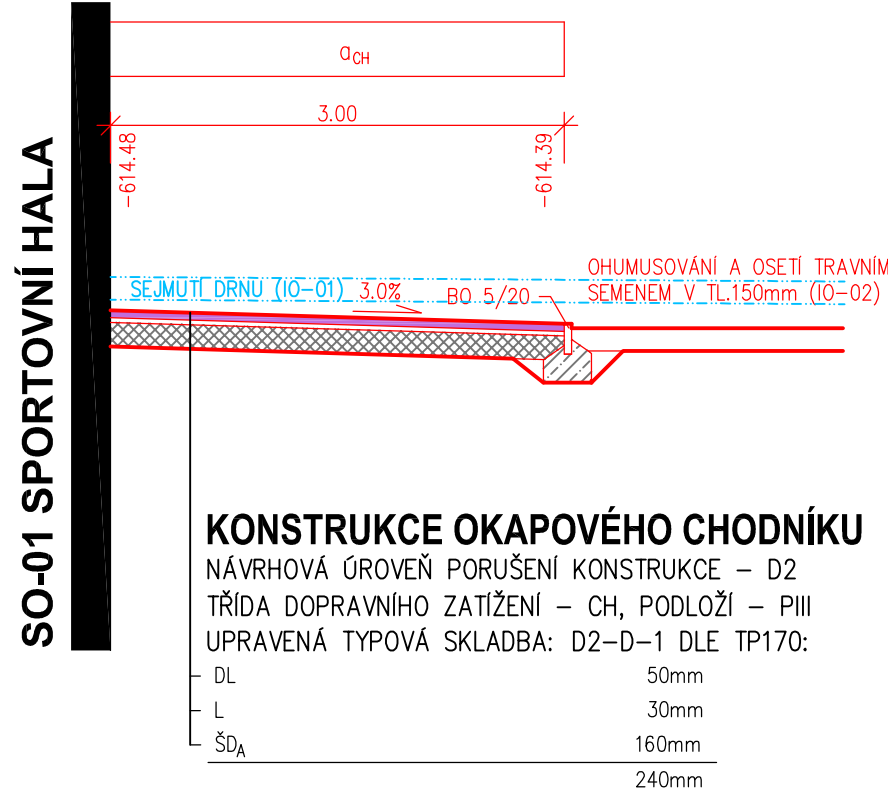
P1.4 / 90.00



P1.5 / 110.00



ŘEZ 1-1





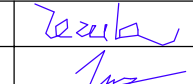

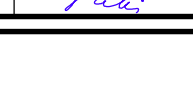

POZNÁMKY


- 1) OBRUBNÍKY A PRVKY VODÍCÍ LINIE ULOŽIT DO BETONU C16/20, ŠÍŘKA SPAR 6–8mm, VÝPLŇ SPÁROVACÍ MALTOU
- 2) NÁSYPY POD ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI Z VHDNÉ ZEMINY (PŘEDPOKLÁDANÁ SANACE TL. 400mm)
- 3) NÁSYPY V AKTIVNÍ ZÓNĚ POD ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI Z VELMI VHDNÉ ZEMINY (DOVEZENÁ ZEMINA)
- 4) TLOUŠTKY ASFALTOVÝCH VRSTEV NAVRŽENÝCH V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A V SOUPISU PRACÍ JSOU TLOUŠTKY MINIMÁLNÍ A MUSÍ BÝT DODRŽENY V CELÉ PLOŠE BUDOVANÉHO ASFALTOVÉHO POVRCHU
- 5) MEZEROVITOST HORNÍ ASFALTOVÉ VRSTVY BUDE PO ZHUTNĚNÍ V ROZMEZÍ 3–5% (NUTNO DOLOŽIT PROTOKOLEM HUTNĚNÍ)
- 6) MEZEROVITOST SPODNÍ ASFALTOVÉ VRSTVY BUDE PO ZHUTNĚNÍ V ROZMEZÍ 2,5–8,5% (NUTNO DOLOŽIT PROTOKOLEM HUTNĚNÍ)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - BpV

1.NP SPORTOVNÍ HALA = ±0.000 = 614.500

 <b>SANTIS</b> <small>ARCHITECTONICKÁ STUDIJA</small>		 <b>building information modeling</b>	
GEN. PROJEKTANT	SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, tel.: 566 697 371, email: santis@ateliersantis.cz		
VEDOUČÍ ARCHITEKT	Ing.arch. Martin Zezula 	tel.: 725 837 519	e-mail: zezula@ateliersantis.cz
HL. INŽ. PROJEKTU	Ing. Martin Jun 	tel.: 606 722 471	e-mail: jun@ateliersantis.cz
VYPRACOVAL	Ing. Martin Jun 	tel.: 606 722 471	e-mail: jun@ateliersantis.cz
KONTROLOVAL	Ing. Zdeněk Tuliš 		

 <b>NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ</b>			
INVESTOR	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě		
ZASTOUPENÝ	Michal Šmarda, starosta města	tel.: 602 538 274	e-mail: posta@nmm.cz
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Lubomír Kubík	tel.: 602 387 608	e-mail: lubomir.kubik@nmm.cz
KRAJ	Vysočina	OBEC	Nové Město na Moravě
KRAJSKÝ ÚŘAD	Jihlava	STAVEBNÍ ÚŘAD	Nové Město na Moravě

NÁZEV STAVBY <b>SPORTOVNÍ HALA S LEZECKOU STĚNOU, TYRŠOVA UL., NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ</b> <small>novostavba</small>			
INŽENÝRSKÝ OBJEKT IO-03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, PARKOVIŠTĚ		Č. výkresu: <b>04</b>	
NÁZEV VÝKRESU <b>VZOROVÉ ŘEZY</b>		mřítko: <b>1 : 50</b>	č. výkresu: <b>04</b>
číslo zakázky: 2016/10/DPS	členění dokumentu: D.1	datum tisku: 06/2017	stupeň PD: <b>DPS</b>