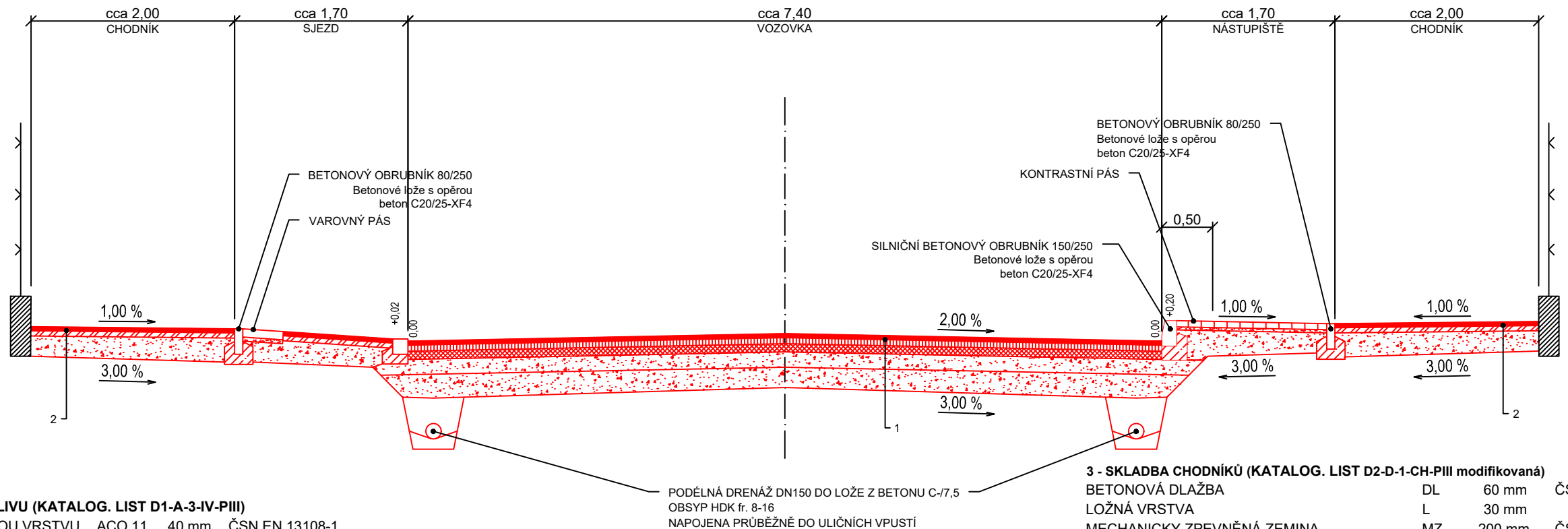


V MÍSTĚ SJEZDU a AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY



1 - VOZOVKA ZASTÁVKOVÉHO ZÁLIVU (KATALOG. LIST D1-A-3-IV-PIII)

ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNOU VRSTVU	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13108-1	
POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ	PS-A	0,40 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNOU VRSTVU	ACL 16+	60 mm	ČSN EN 13108-1	
POSTŘÍK SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ	PS-A	0,40 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVU	ACP 16+	80 mm	ČSN EN 13108-1	
POSTŘÍK INFILTRAČNÍ ASFALTOVÝ	PI-A	0,70 kg/m ²	ČSN 73 6129	
ŠTĚRKODRŤ fr. 0-32	ŠD _A	150 mm	ČSN 73 6126-1	E _{def,2} = 100 MPa
ŠTĚRKODRŤ fr. 0-32*	ŠD _B	200 mm	ČSN 73 6126-1	E _{def,2} = 70 MPa
HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ				E _{def,2} = 45 MPa
celkem		460 mm		
*možno nahradit MZ				

2 - SKLADBA CHODNÍKŮ (KATALOG. LIST D2-A-1-CH-PIII modifikovaná)

LITÝ ASFALT	MA8	40 mm	ČSN EN 13108-1	
ASFALTOVÝ RECYKLÁT	Ra	50 mm		
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1	E _{def,2} = 50 MPa
HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ				E _{def,2} = 30 MPa
celkem		290 mm		

3 - SKLADBA CHODNÍKŮ (KATALOG. LIST D2-D-1-CH-PIII modifikovaná)

BETONOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm	ČSN EN 13108-1	
LOŽNÁ VRSTVA	L	30 mm		
MECHANICKY ZPEVNĚNÁ ZEMINA	MZ	200 mm	ČSN 73 6126-1	E _{def,2} = 50 MPa
HUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ				E _{def,2} = 30 MPa
celkem		290 mm		

Před zahájením zemních prací vytýčit všechny inženýrské sítě a dodržovat podmínky jejich správců! Zákres inženýrských sítí neslouží jako vytýčovací výkres, kabely nutno vytýčit a jejich hloubkové a směrové uložení ověřit sondami!

Souřadnicový systém: S–JTSK

Výškový systém: BPV

NDC on NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511		
Investor:	MČ Praha 20, Jívanská 647, 193 21 Praha - Horní Počernice	Datum: 05/2024
Název akce:	Oprava části ulice Chvalkovická	Měřítko: 1:50
		Č. zákazky: 458/24-2
Název přílohy:	Vzorový příčný řez	Formát: 420x297
		Č. přílohy: 3.