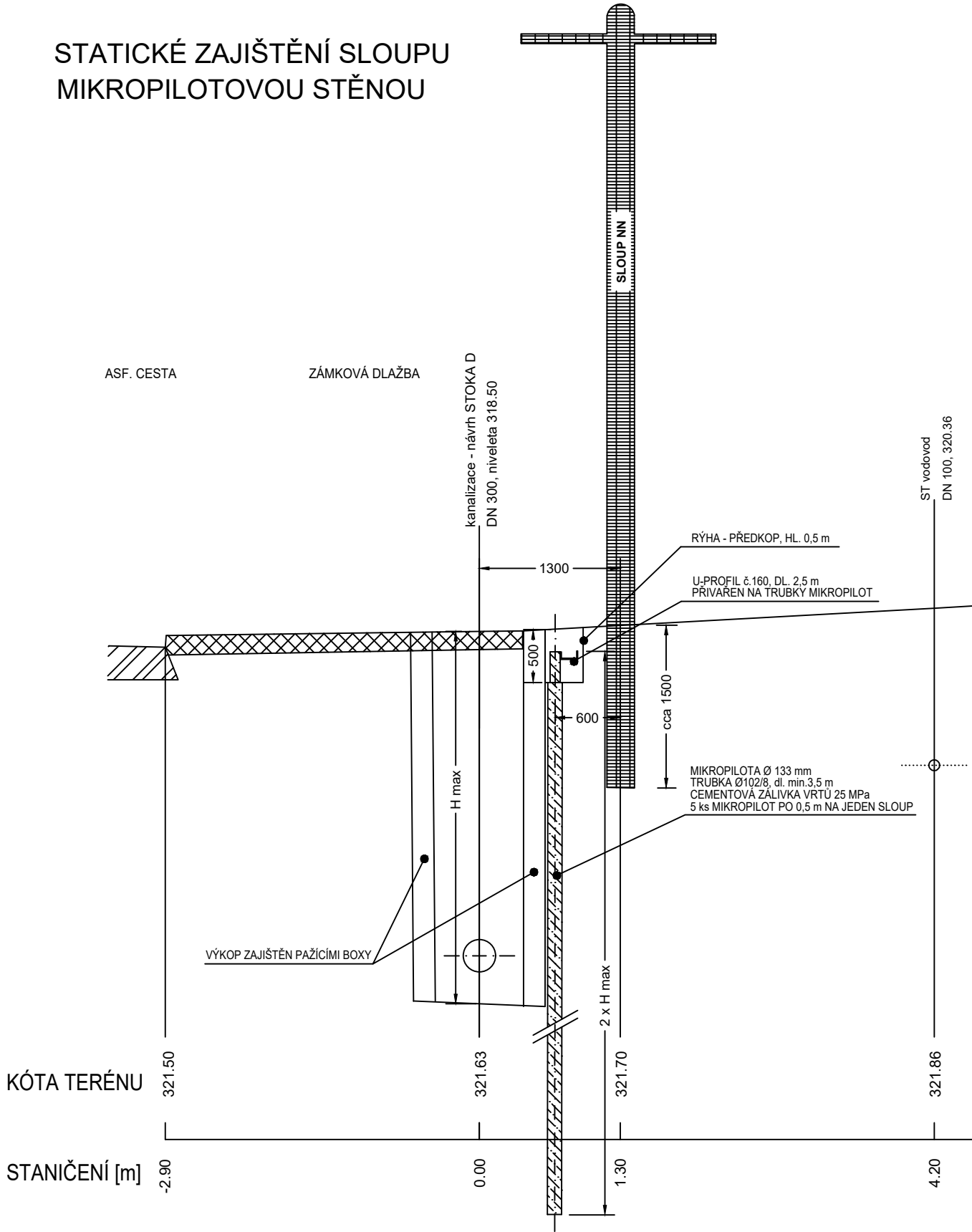


STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ SLOUPU  
 MIKROPILOTOVOU STĚNOU



POZNÁMKA:  
 MIKROPILOTY BUDOU PROVÁDĚNY V RÝZE HL. 0,5 m, VRCH TRUBKY 0,25 m POD TERÉNEM.

UPOZORNĚNÍ:  
 K VÝKOPOVÝM PRACÍM NA KANALIZACI BUDE PŘISTOUPENO AŽ PO DOSAŽENÍ PLNÉ ÚNOSNOSTI MIKROPILOT !

TABULKA ZAJIŠTĚNÍ:

Stoka	Úsek	Zajišťované objekty	počet mikrozápor	délka mikrozápor
			(ks)	(m)
A	Š16	sloup - zahájovací jáma	5	7
		protlaku		
A	Š19-Š20	sloup	5	5,5
A	Š27	sloup	5	6,5
A-1.1.1	Š3-S1	sloup	5	4,5
A-2	Š6	sloup - zahájovací jáma	5	7
		protlaku		
A-2	Š6	sloup - zahájovací jáma	5	7
		protlaku		
A-2	Š11	sloup - koncová jáma	5	7
		protlaku		
A-2	Š15-Š16	sloup	5	6,5
A-3.1	Š5	sloup	5	6,5
A-3.1.2	Š2-Š3	sloup	5	4,5
B	Š4-Š5	sloup	5	4,5
D	Š1	sloup	5	6
E	Š10	sloup	5	4,5
E	Š10-Š11	sloup	5	5
		sloup		
E	Š12	sloup - koncová jáma	5	6,5
		protlaku		
E	Š12	sloup - koncová jáma	5	6,5
		protlaku		
E	Š16-Š17	sloup	5	4,5
E	Š17-Š18	sloup	5	4,5
E	Š23	sloup - zahájovací jáma	5	6
		protlaku		

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 Dokumentace stavebních nebo inženýrských objektů



**709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8**  
 TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689  
 (+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz

Investor :		<b>Obec Hnojník</b>		Hlavní inženýr projektu :	
Akce :		<b>SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV V OBCI HNOJNÍK</b>		Ing. S. Gorbunov	
Objekt :		<b>IO 01 - STOKOVÁ SÍŤ</b>		Zodp. projektant :	
Název přílohy :		<b>Statické zajištění sloupu</b>		Ing. S. Gorbunov	
Zakázkové číslo :		3317/DPS-2019		Vypracoval :	
Archivní číslo :		3317/01		R. Kohut	
Číslo přílohy :		D.1.1-b.14		Kontroloval :	
Měřítko :		1 : 50		Ing. S. Gorbunov	
Stupeň :		DPS		Datum :	
Datum :		11/2019			

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM