

ČÍSLO PARCELY  
DRUH POVRCHU  
ČÍSLO POVODÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
ČÍSLO ŠACHTY

SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

## VĚTEV2A DEŠŤOVÁ KANALIZACE

M 1 : 250/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 282.00 [m n.m.]

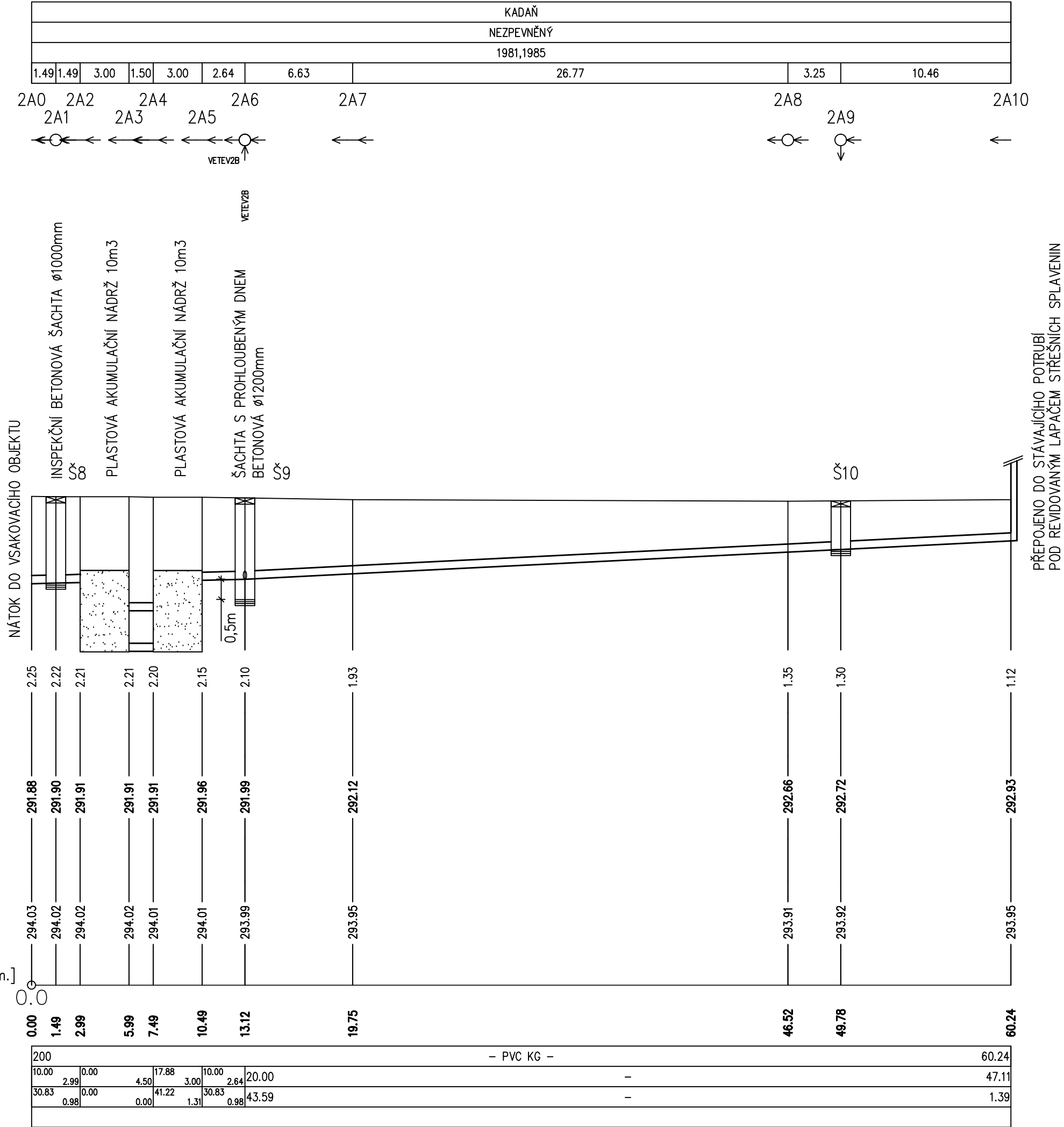
STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]

SPÁD [promile] – L [m]

Qkap [l/s] – Vkap [m/s]

Qskut [l/s] – Vskut [m/s]



ČÍSLO PARCELY  
DRUH POVRCHU  
ČÍSLO POVODÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
ČÍSLO ŠACHTY

SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

## VĚTEV2B DEŠŤOVÁ KANALIZACE

M 1 : 250/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 282.00 [m n.m.]

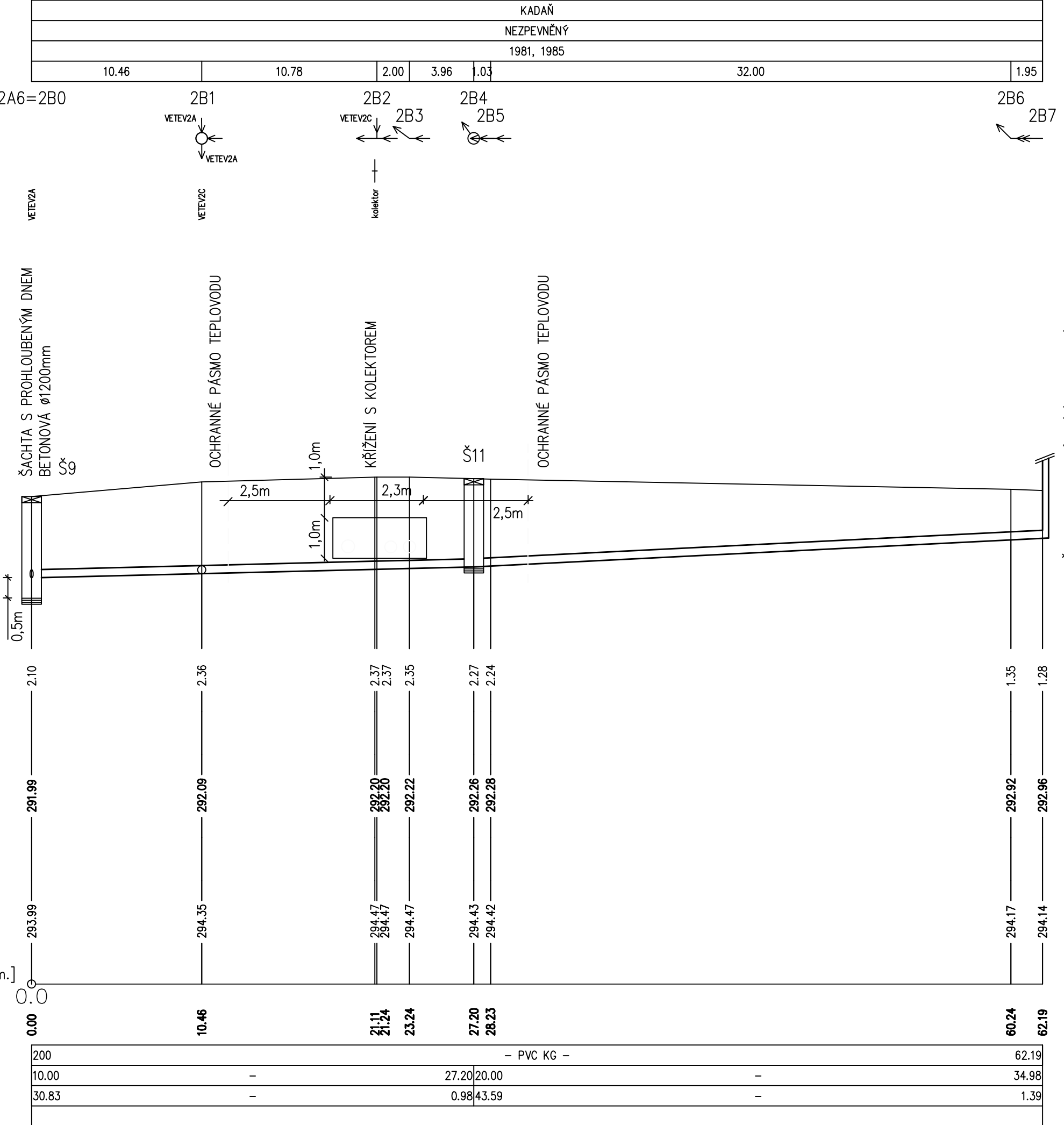
STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]

SPÁD [promile] – L [m]

Qkap [l/s] – Vkap [m/s]

Qskut [l/s] – Vskut [m/s]



ČÍSLO PARCELY  
DRUH POVRCHU  
ČÍSLO POVODÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
ČÍSLO ŠACHTY

SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

## VĚTEV2C DEŠŤOVÁ KANALIZACE

M 1 : 100/100

HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 282.00 [m n.m.]

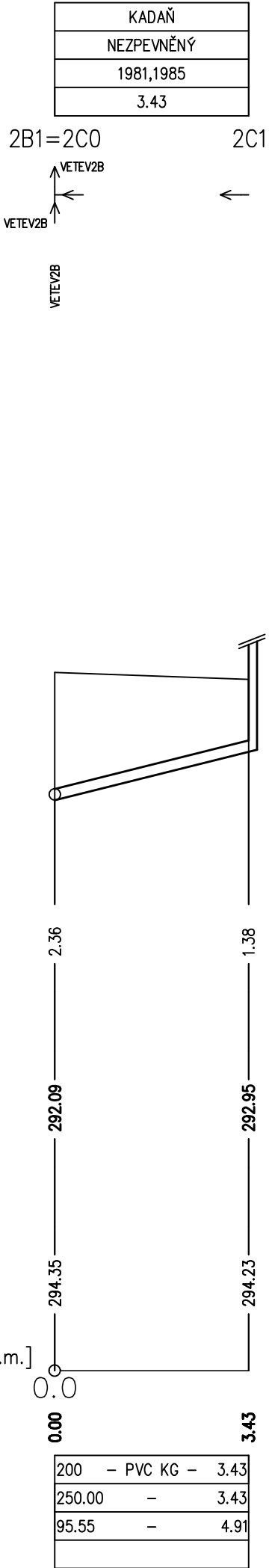
STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]

SPÁD [promile] – L [m]

Qkap [l/s] – Vkap [m/s]

Qskut [l/s] – Vskut [m/s]



Zodpovědný projektant:	Ing. Eva Sýkorová		TZB ATELIER, s.r.o. IČO: 059 42 438 Markypova 2854/2a, 193 00 PRAHA 9 tel.: 777 930 909, e-mail: sykorova@tzbatelier.cz
Vypracovali:	Ing. Eva Sýkorová Ing. David Sýkora		
Investor:	Město Kadaň, Mírové náměstí 1, 432 01 Kadaň		Formát: 2 x A4
Místo:	Základní škola Sluníčková, ul. Chomutovská 1683, Kadaň p.č. 1980, p.č. 1981, p.č. 1982, p.č. 1984, p.č. 1985, p.č. 1986, k.ú. Kadaň	Datum: 06/2018	Měřítka:
Stavba:	VYUŽITÍ SRÁŽKOVÝCH VOD		Stupeň: DSP+DPS
Projektová část:	VYUŽITÍ SRÁŽKOVÝCH VOD U OBJEKTU 3.28 SLUNÍČKOVÁ	Zak. č.: 180404	Revize: 00
Výkres:	D - PODÉLNÉ ŘEZY - VĚTVE 2		03