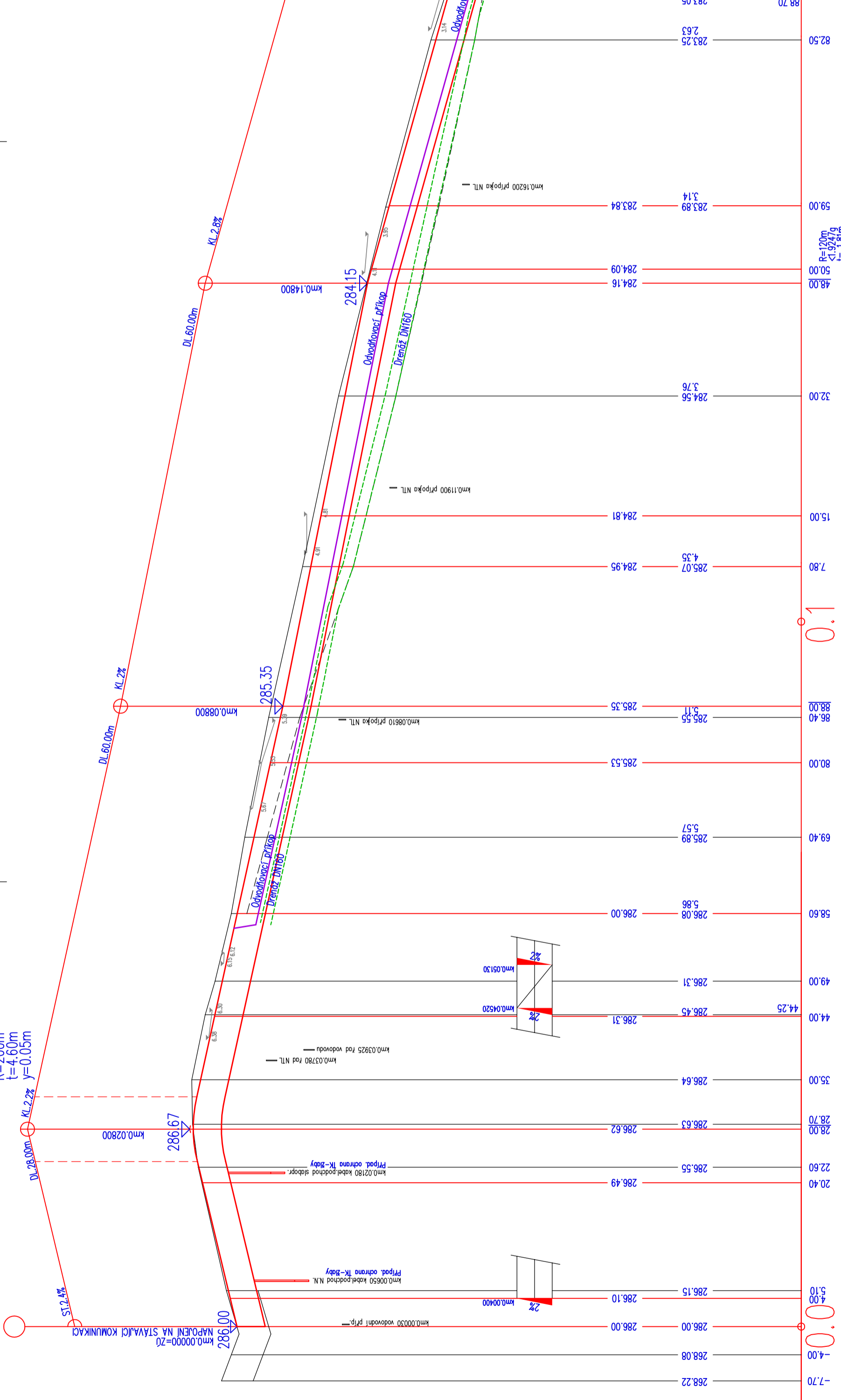


# PODÉLNÝ PROFIL

ONEGAST spol. s r. o., Koněvova 22, 130 00 Praha 3	
Stavba:	OBEC STAŠOV REALIZACE KOMUNIKACE V UL. POD TRATÍ
Investor:	Obec Stašov, Stašov 114, 267 51 Zdice Zastoupení: p. Miroslav Šilňavý, starosta
Místo stavby:	Stašov, k.ú. 755 311
Název výkresu :	PODÉLNÝ PROFIL
Část dokumentace:	Zpracovatel PD: Kreslí: Stupeň PD Ing.Stanislav JANOŠ Ing.Stanislav JANOŠ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNEHO POVOLENÍ STAVBY
Měřtko: 1:500/50	KOM
Datum: 06/2019	Číslo výkresu: D.1.1.2.b.)



# KÓTY NIVELETY

Staniční číslo	Kóta terénu	Kóta nivelety
0+00	268.22	268.00
0+05	268.08	268.10
0+10	268.00	268.31
0+15	268.45	266.64
0+20	266.55	266.63
0+25	266.55	266.63
0+30	266.64	266.64
0+35	266.63	266.63
0+40	266.31	266.31
0+45	266.08	266.08
0+50	266.00	266.00
0+55	265.89	265.89
0+60	265.53	265.53
0+65	265.55	265.55
0+70	265.35	265.35
0+75	284.81	284.81
0+80	284.95	284.95
0+85	284.09	284.16
0+90	283.84	283.89
0+95	283.05	283.05
1+00	283.01	283.01
1+05	282.77	282.77
1+10	282.93	282.93
1+15	282.67	282.67
1+20	282.64	282.64
1+25	282.53	282.53
1+30	282.44	282.44
1+35	282.39	282.39
1+40	282.25	282.25
1+45	282.21	282.21
1+50	281.80	281.80
1+55	281.75	281.75
1+60	281.60	281.60

# KÓTY TERÉNU

Staniční číslo	Kóta terénu
0+00	268.22
0+05	268.08
0+10	268.00
0+15	268.45
0+20	266.55
0+25	266.55
0+30	266.64
0+35	266.63
0+40	266.31
0+45	266.08
0+50	266.00
0+55	265.89
0+60	265.53
0+65	265.55
0+70	265.35
0+75	284.81
0+80	284.95
0+85	284.09
0+90	283.84
0+95	283.05
1+00	283.01
1+05	282.77
1+10	282.93
1+15	282.67
1+20	282.64
1+25	282.53
1+30	282.44
1+35	282.39
1+40	282.25
1+45	282.21
1+50	281.80
1+55	281.75
1+60	281.60

# SMĚROVÉ POMĚRY

Staniční číslo	Průměr	Směrový poměr
0+00	20	0.00000
0+24.45m	Z01	km0.02445
0+24.45m	P1	-16.40-
0+24.45m	A	-16.40-
0+24.45m	P2	-23.60-
0+24.45m	P1	-16.40-
0+24.45m	K01	km0.05003
0+24.45m	P2	-14.60-
0+24.45m	B	-21.40-
0+24.45m	P3	-27.80-
0+24.45m	C	-7.20-
0+24.45m	P4	-9.00-
0+24.45m	D	-35.00-
0+24.45m	P5	-9.00-
0+24.45m	K02	km0.15208
0+24.45m	P5	-9.00-
0+24.45m	P6	-15.75-
0+24.45m	F	-13.25-
0+24.45m	Z03	km0.19021
0+24.45m	E	-19.00-
0+24.45m	K03	km0.19862
0+24.45m	P6	-19.00-
0+24.45m	Z04	km0.23939
0+24.45m	P7	-16.60-
0+24.45m	P8	-4.43-
0+24.45m	K04	km 0.25803

# PRŮČNÉ ŘEZY

Staniční číslo	Průměr	Směrový poměr
0+00	20	0.00000
0+24.45m	Z01	km0.02445
0+24.45m	P1	-16.40-
0+24.45m	A	-16.40-
0+24.45m	P2	-23.60-
0+24.45m	P1	-16.40-
0+24.45m	K01	km0.05003
0+24.45m	P2	-14.60-
0+24.45m	B	-21.40-
0+24.45m	P3	-27.80-
0+24.45m	C	-7.20-
0+24.45m	P4	-9.00-
0+24.45m	D	-35.00-
0+24.45m	P5	-9.00-
0+24.45m	K02	km0.15208
0+24.45m	P5	-9.00-
0+24.45m	P6	-15.75-
0+24.45m	F	-13.25-
0+24.45m	Z03	km0.19021
0+24.45m	E	-19.00-
0+24.45m	K03	km0.19862
0+24.45m	P6	-19.00-
0+24.45m	Z04	km0.23939
0+24.45m	P7	-16.60-
0+24.45m	P8	-4.43-
0+24.45m	K04	km 0.25803