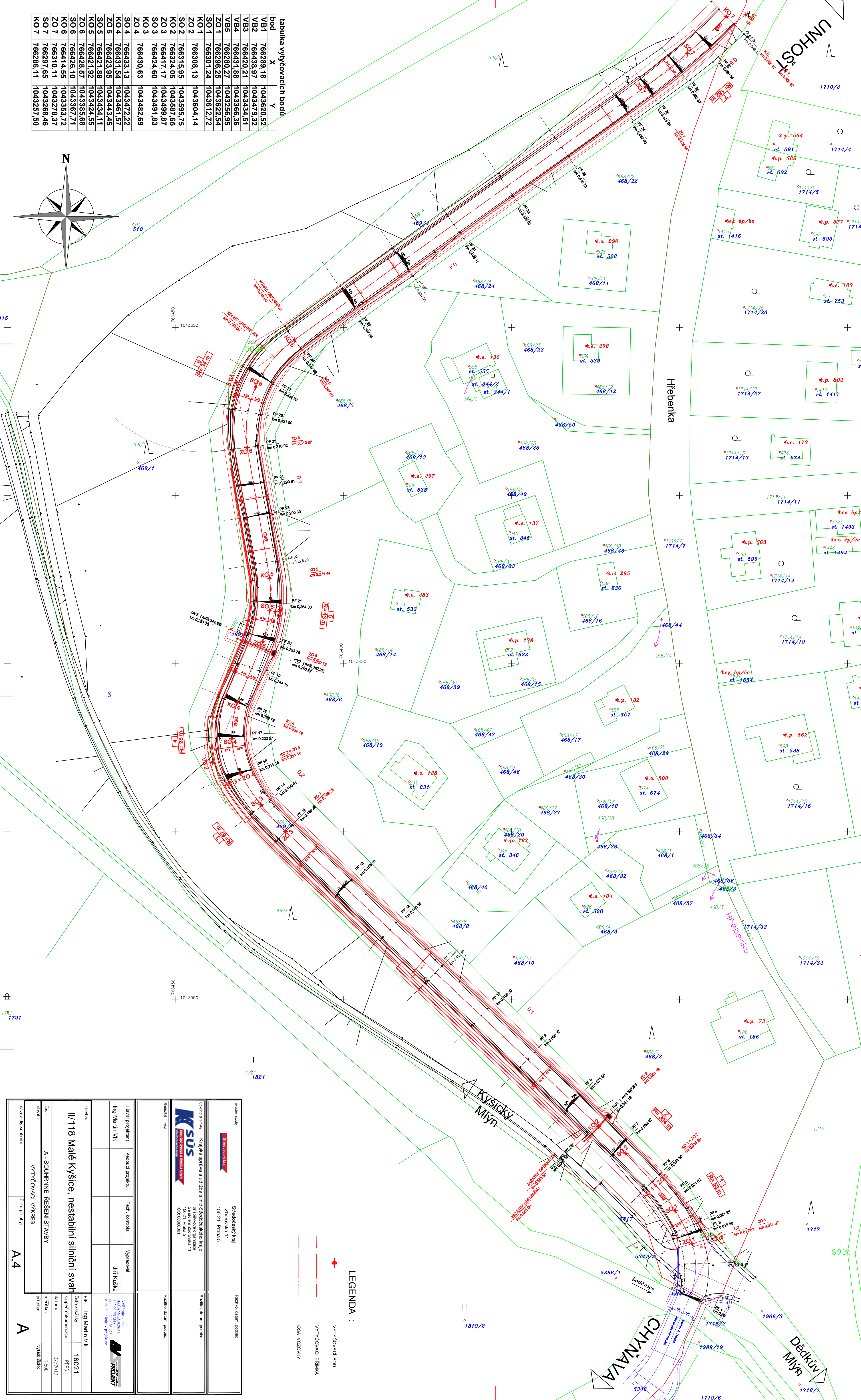
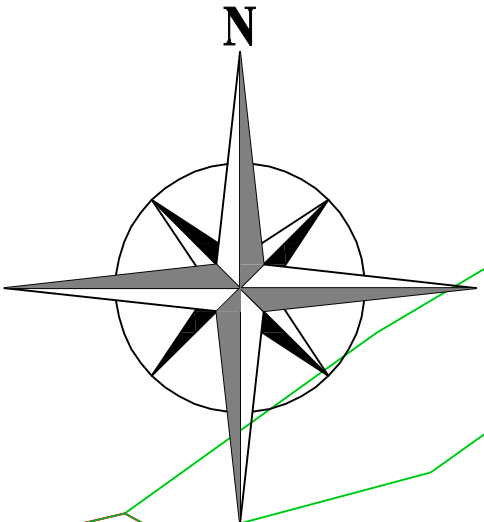


tabuľka vytyčovacích bodů		
bod	X	Y
VB1	766288,18	1043620,52
VB2	766336,97	1043479,32
VB3	766420,21	1043434,51
VB4	766431,88	1043366,36
VB5	766280,27	1043256,95
ZO1	766296,25	1043622,54
SO1	766301,24	1043612,72
KO1	766308,13	1043604,14
ZO2	766315,95	1043595,75
KO2	766324,05	1043587,65
SO3	766417,17	1043499,87
ZO3	766424,60	1043491,83
KO3	766430,63	1043482,69
ZO4	766433,13	1043472,22
KO4	766431,54	1043461,57
ZO5	766423,95	1043443,45
SO5	766421,88	1043434,11
KO5	766421,92	1043424,55
ZO6	766428,57	1043385,68
SO6	766428,10	1043367,71
KO6	766414,55	1043353,72
ZO7	766310,11	1043278,37
SO7	766297,65	1043268,46
KO7	766286,11	1043257,50



Investor stavby:		Stredoslovenský kraj		Razisko, datum, podpis:	
Stredoslovenský kraj		Zlínová 11		Razisko, datum, podpis:	
Krajská správa a údržba silnice Stredoslovenského kraja,		písomná organizácia		Razisko, datum, podpis:	
Kusús		190 21, Práha 5		Razisko, datum, podpis:	
Kusús		ICO: 00060001		Razisko, datum, podpis:	
Hlavný projektant:		Vedúci projektu:		Výpracoval:	
Ing. Martin Vlk		Tech. kontrola:		Jiří Kudrka	
Stavba:		Hr.:		Ing. Martin Vlk	
II/118 Maľé Kyšice, nestabilní silniční svah		Číslo zakázky:		16021	
A - SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		Stupeň dokumentace:		PPS	
VYTÝČOVACÍ VÝKRES		datum:		07/2017	
část:		měřítko:		1:500	
název díla stavby:		číslo přílohy:		A.4	
A.4		A		A	