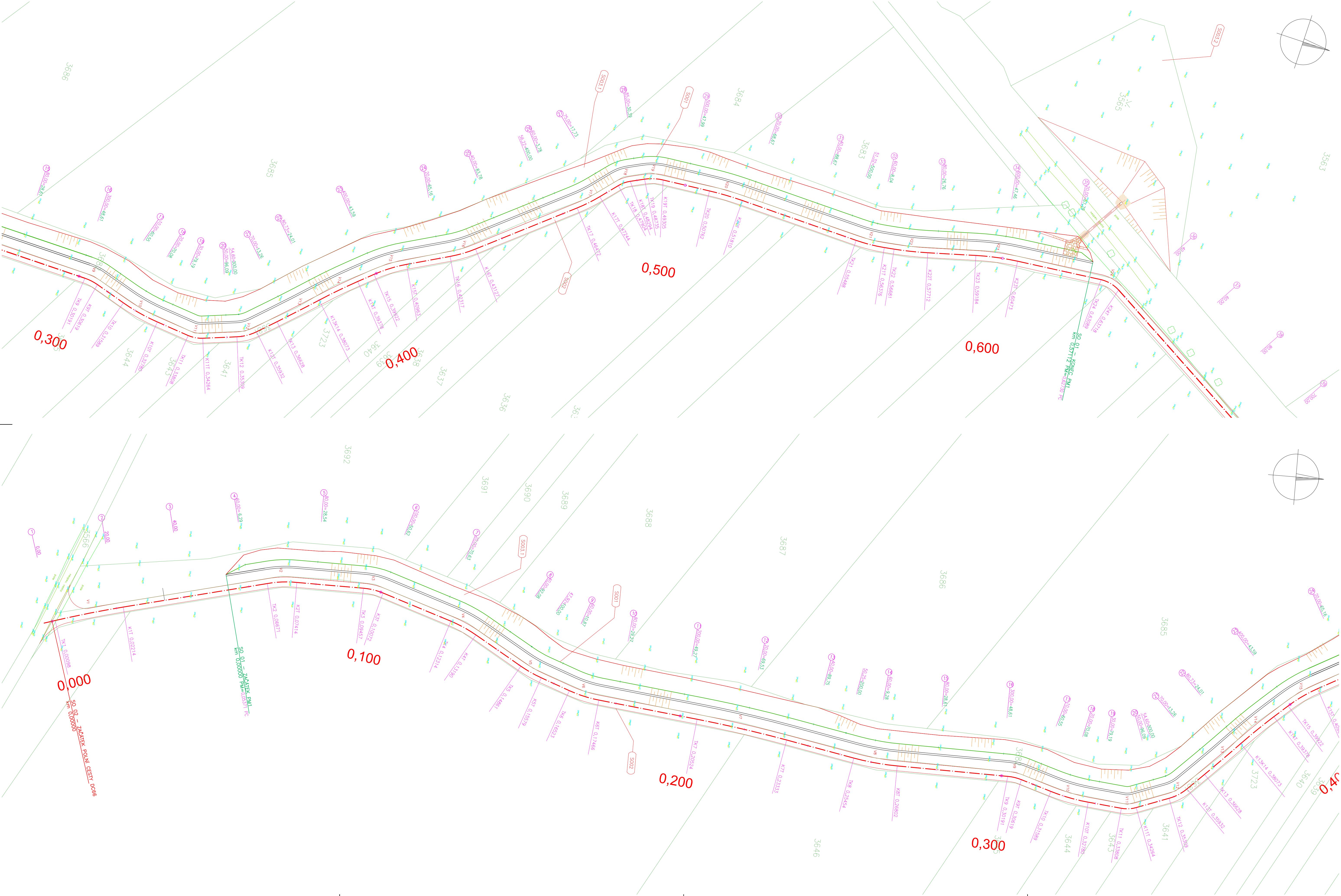


SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ  
1:500



SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ DC66:

	Staničení PC	Souřadnice bodu PC	
		X	Y
ZÚ	0,00000	-557606.042	-1158175.584
TK1	0,00098	-557606.348	-1158174.652
K1T	0,02214	-557612.279	-1158154.344
TK2	0,06671	-557623.356	-1158111.171
K2T	0,07414	-557624.502	-1158102.214
TK3	0,09457	-557624.574	-1158081.792
K3T	0,10072	-557623.657	-1158075.735
TK4	0,12314	-557616.941	-1158054.336
K4T	0,13190	-557613.452	-1158046.334
TK5	0,14861	-557605.172	-1158031.814
K5T	0,15579	-557602.192	-1158025.291
TK6	0,16523	-557599.057	-1158016.390
K6T	0,17466	-557596.994	-1158007.204
TK7	0,20524	-557593.850	-1157976.786
K7T	0,23333	-557589.983	-1157948.971
TK8	0,25454	-557586.327	-1157928.081
K8T	0,26802	-557585.129	-1157914.661
TK9	0,30191	-557584.969	-1157880.768
K9T	0,30619	-557584.342	-1157876.548
TK10	0,31589	-557581.568	-1157867.255
K10T	0,32780	-557579.313	-1157855.589
TK11	0,33808	-557578.370	-1157845.348
K11T	0,34264	-557578.984	-1157840.869
TK12	0,35309	-557582.706	-1157831.111
K12T	0,35932	-557586.057	-1157825.913
TK13	0,36628	-557590.948	-1157820.971
K13K14	0,38073	-557601.269	-1157810.838
K14T	0,39378	-557610.373	-1157801.488
TK15	0,39922	-557614.022	-1157797.452
K15T	0,40963	-557620.054	-1157788.992
TK16	0,42317	-557626.587	-1157777.138
K16T	0,43127	-557631.181	-1157770.493
TK17	0,46472	-557652.894	-1157745.036
K17T	0,47244	-557658.326	-1157739.582
TK18	0,47904	-557653.334	-1157735.276
K18T	0,48294	-557665.733	-1157732.220
TK19	0,48735	-557667.729	-1157728.292
K19T	0,49305	-557669.299	-1157722.836
TK20	0,50762	-557670.607	-1157708.340
K20T	0,51810	-557671.001	-1157697.886
TK21	0,55488	-557670.448	-1157661.107
K21T	0,56376	-557671.112	-1157652.266
TK22	0,56681	-557671.606	-1157649.255
K22T	0,57712	-557673.799	-1157639.185
TK23	0,59184	-557677.667	-1157624.981
K23T	0,60473	-557680.040	-1157612.323
TK24	0,63089	-557682.765	-1157586.379
K24T	0,63718	-557681.472	-1157580.316
TK25	0,69845	-557650.765	-1157527.294
K25T	0,70987	-557644.486	-1157517.754
TK26	0,71555	-557641.103	-1157513.201
K26K27	0,72240	-557638.247	-1157507.016
K27T	0,72657	-557636.739	-1157503.145
KÚ	0,73442	-557632.856	-1157496.317

SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ PM1:

Staničení PM	Souřadnice bodu osy protierozní meze (úžlabí)	
	X	Y
ZÚ PM km 0,00000	-557625.004	-1158123.979
0,00629	-557628.513	-1158118.390
0,02854	-557631.313	-1158096.378
0,05062	-557630.212	-1158073.949
0,07063	-557624.361	-1158055.307
0,09208	-557615.338	-1158035.934
0,10000	-557611.415	-1158029.054
0,11087	-557607.198	-1158019.064
0,12927	-557603.199	-1158001.194
0,14927	-557601.143	-1157981.300
0,16953	-557598.785	-1157961.184
0,18975	-557595.522	-1157941.230
0,20000	-557593.755	-1157931.134
0,20928	-557592.322	-1157921.966
0,22861	-557591.863	-1157902.649
0,24861	-557591.76	-1157882.652
0,26055	-557589.759	-1157862.955
0,27008	-557587.152	-1157841.788
0,27919	-557585.873	-1157822.777
0,29609	-557587.950	-1157836.418
0,30000	-557589.382	-1157823.781
0,31326	-557598.400	-1157823.113
0,32401	-557606.098	-1157815.616
0,34359	-557619.578	-1157801.423
0,36516	-557631.004	-1157783.192
0,38378	-557642.014	-1157768.258
0,40000	-557652.540	-1157755.917
0,40378	-557654.993	-1157753.041
0,41773	-557664.695	-1157743.062
0,43039	-557672.718	-1157733.462
0,44799	-557676.686	-1157716.521
0,46867	-557677.762	-1157695.888
0,48867	-557677.466	-1157675.907
0,50000	-557677.299	-1157664.581
0,50804	-557677.412	-1157656.525
0,52676	-557681.107	-1157638.191
0,54746	-557686.106	-1157618.124
0,56779	-557688.380	-1157597.918
KÚ PM km 0,57112	-557687.143	-1157590.450

SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ PROPUSTEK P20:


Propustek		Poznámka
X	Y	
-557707.191	-1157587.684	začátek dna trubky v ose nátoku
-557694.320	-1157595.388	začátek dna trubky v ose výtoku

LEGENDA:

- HRANICE PARCEL
- PARCELNÍ ČÍSLO
- HRANA SVAHU
- NOVÉ NAVRŽENÝ PROPUSTEK
- NOVÉ NAVRŽENÁ PROTIEROZNÍ MEZ
- TECHNICKÁ KRESBA - POLOHOVIS
- OSA POLNÍ CESTY

LEGENDA OBJEKTŮ:

- PROTIEROZNÍ MEZ PM1
- POLNÍ CESTA DC66
- SADOVÉ ÚPRAVY - VÝSADBA PROTIEROZNÍ MEZE
- SADOVÉ ÚPRAVY - VÝSADBA IP1

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. PAVEL ŠEVČEK	
VYPRACOVAL		ING. PAVEL ŠEVČEK	
KONTROLOVAL		ING. SOŇA ŠEVČIKOVÁ	
KRAJ		ZLINSKÝ	
OBJEDNATEL 1:		ČR, STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD, KRAJSKÝ POZEMKOVÝ ÚŘAD PRO ZLINSKÝ KRAJ, ZAŘÁNÍ 88, 760 41 ZLÍN	REALIZAČNÍ PODROBNOST: VÝSADBA PROTIEROZNÍ MEZE, VÝSADBA IP1 DATUM: 10.11.2020 DOPRAVA: 10.11.2020
STAVEBNÍ OBJEKT		PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ V k.ú. PAČLAVICE	FORMÁT: 10x44
SO01 PROTIEROZNÍ MEZ PM1			MĚŘÍTKO: 1:500
SO02 POLNÍ CESTA DC66			ÚČEL: DSP, PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 018/2020
			ARCHIVAČNÍ Č.
NÁZEV VÝKRESU		SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ	C. PARE
			VÝKRES C. REVIZE D.1.1.8 00