

LEGENDA:

- odvodnění – vpust uliční s mříží
- odvodnění – liniový odvodňovací žlab s kompaktním průřezem
- drenáž – PVC DN80
- příčný sklon zpevněné plochy
- betonový obrubník, styk hran s převýšením
- styk hran bez převýšení
- nově navržená závora
- vytyčovací bod

TABULKA VYTYČENÍ																				
POPIS BODU	X	Y	POPIS BODU	X	Y	POPIS BODU	X	Y	Z											
OSY VĚTVÍ																				
A1	-546310,840	-1121851,900	PO13	-546277,430	-1121895,500	B51	-546280,980	-1121908,920												
A2	-546311,220	-1121855,120	SO13	-546279,420	-1121895,320	B52	-546281,040	-1121909,630												
A3	-546316,600	-1121896,880	KO13	-546279,600	-1121897,310	B53	-546283,310	-1121909,430												
A4	-546318,410	-1121917,870	VO13	-546277,810	-1121897,500	B54	-546283,270	-1121909,020												
A5	-546321,430	-1121949,340	PO14	-546280,120	-1121902,890	B55	-546284,960	-1121908,860												
A6	-546323,520	-1121905,130	SO14	-546280,290	-1121904,880	B56	-546285,000	-1121909,270												
A7	-546334,290	-1121957,250	KO14	-546278,310	-1121905,080	B57	-546285,960	-1121909,180												
A8	-546325,200	-1121959,790	VO14	-546278,130	-1121903,070	B58	-546285,960	-1121908,770												
A9	-546325,480	-1121962,680				B59	-546288,550	-1121908,530												
A10	-546270,600	-1121854,260				B60	-546288,580	-1121908,940												
A11	-546271,430	-1121853,220				B61	-546290,480	-1121908,770												
A12	-54627,190	-1121925,500				B62	-546291,440	-1121908,360												
OBLUKY HRAN																				
PO1	-546316,400	-1121854,870	B1	-546323,200	-1121896,880	B63	-546292,130	-1121908,210												
SO1	-546306,460	-1121896,780	B2	-546318,020	-1121854,580	B64	-546292,170	-1121908,620												
KO1	-546335,170	-1121851,520	B3	-546313,200	-1121854,820	B65	-546293,160	-1121908,520												
VO1	-546311,510	-1121850,790	B4	-546306,570	-1121851,410	B66	-546293,130	-1121908,120												
PO2	-546323,250	-1121896,430	B5	-546308,930	-1121855,500	B67	-546295,720	-1121907,880												
SO2	-546335,470	-1121899,190	B6	-546313,030	-1121856,630	B68	-546296,750	-1121908,290												
KO2	-546317,000	-1121855,570	B9	-546313,760	-1121896,130	B69	-546297,650	-1121908,120												
VO2	-546322,220	-1121859,730	B11	-546316,120	-1121918,080	B70	-546297,610	-1121907,710												
PO3	-546308,730	-1121853,220	B12	-546319,140	-1121949,520	B71	-546300,200	-1121907,470												
SO3	-546306,740	-1121853,410	B13	-546323,260	-1121963,120	B72	-546303,020	-1121907,620												
KO3	-546336,530	-1121851,420	B14	-546327,890	-1121962,240	B73	-546302,960	-1121907,230												
VO3	-546308,570	-1121851,580	B15	-546326,970	-1121955,420	B74	-546274,940	-1121859,350												
PO4	-546302,070	-1121853,390	B16	-546297,370	-1121856,330	B75	-546275,420	-1121864,630												
SO4	-546301,910	-1121851,890	B17	-546295,540	-1121856,490	B77	-546277,220	-1121865,020												
KO4	-546303,430	-1121851,770	B18	-546295,580	-1121856,890	B78	-546276,030	-1121871,330												
VO4	-546303,550	-1121853,250	B19	-546292,990	-1121857,140	B79	-546276,670	-1121878,240												
PO5	-546323,420	-1121949,110	B20	-546292,950	-1121856,730	B80	-546276,000	-1121878,300												
SO5	-546333,080	-1121947,740	B21	-546291,660	-1121856,960	B81	-546277,500	-1121887,380												
KO5	-546336,290	-1121954,740	B22	-546291,100	-1121857,310	B82	-546276,980	-1121896,840												
VO5	-546323,740	-1121952,490	B23	-546288,510	-1121857,550	B83	-546276,980	-1121903,590												
PO6	-546279,230	-1121855,470	B24	-546288,470	-1121857,140	B84	-546279,550	-1121909,770												
SO6	-546277,940	-1121857,920	B25	-546287,470	-1121857,230	B85	-546278,900	-1121909,630												
KO6	-546277,590	-1121854,120	B26	-546287,510	-1121857,640	B86	-546278,860	-1121911,380												
VO6	-546277,730	-1121855,610	B27	-546285,820	-1121857,790	B87	-546314,950	-1121908,090												
PO7	-546273,960	-1121857,920	B28	-546285,780	-1121857,380	B88	-546280,160	-1121925,220												
SO7	-546277,940	-1121857,920	B29	-546283,890	-1121857,560	B89	-546286,140	-1121960,160												
KO7	-546277,610	-1121853,620	B30	-546283,830	-1121857,970	B90	-546286,330	-1121862,330												
VO7	-546273,650	-1121853,950	B31	-546281,340	-1121858,200	B91	-546267,810	-1121878,270												
PO8	-546267,860	-1121857,520	B32	-546281,300	-1121857,790	B92	-546269,980	-1121880,080												
SO8	-546264,910	-1121857,800	B33	-546280,300	-1121857,880	B93	-546270,170	-1121862,070												
KO8	-546264,670	-1121854,800	B34	-546280,340	-1121858,290	B94	-546269,710	-1121885,610												
VO8	-546267,620	-1121854,580	B35	-546278,650	-1121858,450	B95	-546265,230	-1121883,020												
PO9	-546274,450	-1121863,290	B36	-546276,610	-1121858,040	B96	-546268,340	-1121916,630												
SO9	-546276,440	-1121863,110	B37	-546276,350	-1121858,250	B97	-546273,320	-1121916,170												
KO9	-546276,620	-1121865,080	B38	-546276,410	-1121858,950	B98	-546274,070	-1121924,300												
VO9	-546274,600	-1121865,260	B39	-546276,820	-1121858,920	B99	-546274,530	-1121924,250												
PO10	-546277,140	-1121870,620	B40	-546277,200	-1121863,140	B100	-546274,720	-1121925,720												
SO10	-546277,530	-1121872,620	B41	-546276,800	-1121863,180	B101	-546265,980	-1121916,860												
KO10	-546275,330	-1121872,800	B42	-546276,950	-1121864,900	B102	-546266,650	-1121925,050												
VO10	-546275,150	-1121870,810	B43	-546277,490	-1121870,740															
PO11	-546275,950	-1121879,420	B44	-546277,640	-1121872,420	VPUSŤ V Z ABY														
SO11	-546277,940	-1121879,240	B45	-546276,750	-1121895,490								-546327,410	-1121961,950	211,000					
KO11	-546278,130	-1121881,230	B46	-546279,900	-1121897,130															
VO11	-546276,140	-1121881,420	B47	-546280,430	-1121903,010								P21	-546268,140	-1121890,160	211,130				
PO12	-546278,630	-1121886,710	B48	-546280,590	-1121904,700								K21	-546269,980	-1121880,080	211,300				

IO04		OLOMOUC, Třída 17. Listopadu 1131/8a			
Název projektu		VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D- I. ETAPA			
Datum zpracování projektu:		04/2021/Kat. území: Olomouc-město/Zakázkové číslo GP: 8 - 001 / 120 / 00			
Stavebník/ objednatel projektu	Projektant/ zhotovitel	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.			
UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI	TYLOVA 1136/4, 772 00, Olomouc	e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com			
Křižkovského 511/8, 771 47, Olomouc	tel: 585 631 111	fax: 585 227 766			
ICO: 619 89 592		ICO: 258 49 280			
Architekt projektu	Manažer projektu	Hlavní inženýr projektu			
ING. ARCH. EVŽEN ENTNER	ING. FRANTIŠEK BABICA	ING. FRANTIŠEK BABICA			
Zodpovědný projektant	Autorizace	Zpracovatel části projektu			
ING. PETR STANEK		ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.			
Vypracoval	ING. ZDENĚK ZETOCHA	Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc			
Objekt/Soubor	IO04 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	IČ: 258 49 280			
Část dokumentace	-	Zakázkové číslo:			
Název přílohy	VYTYČOVACÍ VÝKRES	Formát: 6x44			
		Měřítko: 1:250			
		Datum: 03/2020			
		Kód části: D.1.5			
		Paré: 06.			
Stupeň	Objekt	Část	Číslo přílohy	Příloha	Revize
DPS	IO04	KOM	06	VV	00