

LEGENDA:

- ÚSEK OPLATENIA URČENÝ NA ODSTRÁNENIE (RESP. PRESUNUTIE)
- AREÁLOVÉ OPLATENIE - PREKLÁDKA (SO 03.1)
- AREÁLOVÉ OPLATENIE - REKONŠTRUKCIA (SO 03.2)
- NOVÉ VNÚTROAREÁLOVÉ OPLATENIA (SO 03.3, SO 03.4, SO 03.5)
- VYTYČOVACÍ BOD

POZNÁMKA

- * SÚRADNICOVÝ SYSTÉM POLOHOVÝ: S - JTSK
- * SÚRADNICOVÝ SYSTÉM VÝŠKOVÝ: BpV
- * I.S. SIETE SÚ ZAKRESLENÉ LEN INFORMATÍVNE. STAVEBNÍK JE PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁC, POVINNÝ ZABEZPEČIť ICH PRESNÉ VYTÝČENIE!
- * PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÝ JE POTREBNÉ DODRŽAť MIN. VZDIALENOSTI V HORIZONTÁLNO A VO VERTIKÁLNO SMERE PODĽA STN 73 6005
- * VYTYČOVACIE BODY SÚ ORIENTAČNÉ. JE POTREBNÉ PRI NÁVÄZNOSTIACH NA PÔVODNÉ STĹPKY OPLATENIA ZOHLADNIť ICH REÁLNU POLOHU !!


TABUĽKA S VYTYČOVACÍMI BODMI

BOD	SÚRADNICA		BOD	SÚRADNICA		BOD	SÚRADNICA	
	X	Y		X	Y		X	Y
01	534 612,324	1 259 302,344	6	534 670,666	1 259 290,423	11	534 606,854	1 259 310,627
02	534 604,110	1 259 315,555	7	534 664,001	1 259 297,439	12	534 603,299	1 259 308,446
03	534 600,686	1 259 320,751	8	534 761,167	1 259 400,530	13	534 605,834	1 259 304,021
04	534 599,653	1 259 322,412	9	534 734,499	1 259 385,018	14		
05	534 595,351	1 259 321,487	10	534 609,546	1 259 306,299	15		

- * VYTYČOVACIE VÝKRESY STAVEBNÉHO OBJEKTU SÚ SPRACOVANÉ V SÚRADNICOVOM SYSTÉME S-JTSK A VO VÝŠKOVOM SYSTÉME BALT PO VYROVNaNÍ (BPV).
- * PRESNOSť VYTÝČENIA STAVEBNÉHO OBJEKTU: VYTÝČENIE STAVEBNÝCH OBJEKTOV, RESP. ICH KONŠTRUKČNÝCH ČASŤÍ, SA MUSÍ VYKONÁVAť LEN METÓDAMI A PRÍSTROJMI, KTORÉ ZARUČUJÚ DODRŽIAVANIE KRAJNÝCH VYTYČOVACÍCH ODCHÝLOK.
- * KRAJNÉ VYTYČOVACIE ODCHÝLKY: RIADIť SA PODĽA STN 73 0422 PRESNOSť VYTYČOVANIA LÍNIOVÝCH A PLOŠNÝCH STAVEBNÝCH OBJEKTOV. 1986

- Poznámka:
- Projektová dokumentácia nenahrádza dielenskú dokumentáciu dodávateľa.
 - Všetky prípadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prekonzultovať s autorom projektu. Ich realizácia je možná oba na základe písomného súhlasu.
 - Prípadné nejasnosti resp. nezrovnalosti v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodpovednému projektantovi časti projektu !
 - Projektované rozmery všetkých stavebných konštrukcií a výrobkov je nutné pred ich zadaním do výroby overiť premeraním na stavbe !

±0,000=P.T. okolitého terénu riešeného oplotenia

Č.REVIZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY	
NÁZOV STAVBY	ZŠ s MŠ Vančurova 38 – športový areál			
MESTO STAVBY	k.ú. Trnava, mestská časť Trnava – Východ, p.č. 5780, 5781/1 a 5781/2			
STUPEŇ PROJEKTU	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			
INVESTOR	MESTO TRNAVA, Hlavná 1, 917 71 Trnava		PEČIATKA 	
AUTOR DIELA - GENERÁLNY PROJEKTANT	ING. MAGDALENA HORŇÁKOVÁ ATELIER DUMA .s.ro., Sereďská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk			
PROFESIA	ARCHITEKTÚRA			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT OBJEKTU / ČASŤI	Tibor Becker, a.a.			
VYPRACOVAL	Ing. Juraj Tóth			
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 03 - Areálové a vnútroareálové oplotenie		DÁTUM 12/2017	VÝKRES Č. 09
NÁZOV VÝKRESU	Situácia s vytyčovacími bodmi		SADA	REVÍZIA
ČÍSLO ZAKÁZKY	STUPEŇ PROJEKTU	STAVEBNÝ OBJEKT	FORMÁT	MIERKA
3417	DSP	SO 03	610x297	1:500