

TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ

OZN.	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y	NADMOŘSKÁ VÝŠKA (BPV)	POPIS
1	507684.0575	1158590.7365		osa stavby, začátek oblouku (ZO)
2	507677.8059	1158583.4531	341,95	osa stavby, začátek úpravy
3	507676.9243	1158582.9689		osa stavby, konec oblouku (KO)
4	507641.6613	1158565.1126		osa stavby, ZO
5	507617.2065	1158544.5587		osa stavby, KO
6	507613.5034	1158539.6021		osa stavby, ZO
7	507611.0454	1158536.7127		osa stavby, KO
8	507572.6357	1158496.9571		osa stavby, ZO
9	507564.4055	1158490.0917		osa stavby, KO
10	507560.9829	1158487.8107	344,04	osa stavby, konec úpravy
11	507623.7241	1158547.7776		osa stavby, počátek bouracích prací

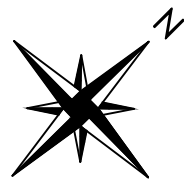
TRNÁVKA, TRNAVA, KM 5,734 - 5,870, ÚPRAVA TOKU

C.5. VYTÝČOVACÍ VÝKRES


M 1:250

LEGENDA PLOCH, ČAR A SYMBOLŮ:

- NÁVRH
- PŮVODNÍ TERÉN
- HRANICE KN
- ČÍSLO KN
- ČÍSLO KN DOTČENÉ STAVBOU
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ (VÝŠKOVÁ KÓTA)
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE
- UROVNÁNÍ TERÉNU (ZASYPÁNÍ VÝKOPKEM)
- KAMENNÁ ROVNANINA, HM. KAMENE 200-500 kg
- PŘESKLÁDÁNÍ PŮVODNÍ KAMENNÉ ROVNANINY DO NOVÉHO TVARU
- VODNÍ TOK TRNÁVKA (PO PROVEDENÉ ÚPRAVĚ TOKU)
- BALVANY VE DNĚ (PŘIROZENÝ ÚKRYT PRO ŽIVOČICHY)
- BOURACÍ PRÁCE - BET. KCE
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ PLOCHA
- STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÁ PLOCHA - VYBOURÁNÍ
- TRVALÝ ZÁBOR STAVBY
- DOČASNÝ ZÁBOR STAVBY



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	VED. PROJEKTANT	 Merhautova 1066/216, 602 00 Brno tel.: 530 504 827, email: info@vhatelier.cz DIČ: CZ49437267	
Petr Mariška		Ing. Marek Krčma	Ing. Ivo Pospíšil		
KRAJ	ZLÍNSKÝ	MÍSTO	TRNAVA U ZLÍNA	ZAK.ČÍSLO	33/22
INVESTOR	POVODÍ MORAVY, STÁTNÍ PODNIK			DATUM	01/2024
AKCE	TRNÁVKA, TRNAVA KM 5,734–5,870, ÚPRAVA TOKU			STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO	1:250
				PŘÍLOHA č.	PARÉ č.
OBJEKT	–			C.5.	
OBSAH	INVENTARIZACE DŘEVIN				