

TRÁVA	DLAŽEBNÍ KOSTKY
PŘELOUČ	

VĚTEV "1" 1 : 1000/100



KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

ČÍSLA PRÍČNÝCH REZU

TRÁVA
PŘELOUČ

ELEV "2" 1:1000/100



STY NIVELETY:

STY TERÉNU:

ROVNÁVACÍ ROVINA:

TANIČENÍ:

ZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

ČÍSLO PRÍČNÝCH REZU:

TRÁVA
PŘELOUČ

/ETLEV "3" 1 : 1000/100



SIXTY NINE: NINE

ROTY TERÉNU:

ROVNÁVACÍ ROVINA:

TANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

ČÍSLA PRÍČNÝCH REZŮ:

TRÁVA
PŘELOUČ

VELEV "7" 1 : 1000/100



K6TY NIVELETY:

K6TY TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČE

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ

CÍSLA PRÍČNÝCH REZU

TRÁVA
PŘELOUČ

VELEV "9" 1 : 1000/100



K6TY NIVELETY:


KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ: STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM:		JTSK BALT p.v.			
NADM_VYSKA		Index	Změna	Datum	
Vypracoval <i>Sýkorová M.</i> Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Kontroloval Ing. Kučera M. Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	<i>Kučera M.</i> <i>Kučera M.</i> <i>Kučera M.</i>	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Běloh. LASSIV, 101 00 Praha 10	
Akce			Investor		
MĚSTSKÝ PARK PŘELOUČ			Město Přelouč		
Objekt SO 101 KOMUNIKACE			Město / Obec Přelouč		Kraj Pardubický
			Technická zpráva		Formát 6X44
Profese DOPRAVNÍ STAVBY			Stupeň DUSP+PDPS		Měřítko 1 : 1000/100
Název přílohy			Číslo zakázky 42/23		Poré 1. 3a
PODÉLNÉ ŘEZY VĚTVY "1, 2, 3, 7, 9"					