



R 5 = 8,00 m
a 43,00 gr
T 2,809 m
O 5,404 m
z 0,479 m

R 6 = 150,00 m
a 4,7806 gr
T 5,635 m
O 11,288 m
z 0,106 m

R 7 = 2,00 m
a 98,50 gr
T 1,953 m
O 3,890 m
z 0,796 m

R 2 = 12,00 m
a 67,2283 gr
T 6,999 m
O 12,672 m
z 1,892 m

R 3 = 150,00 m
a 4,9980 gr
T 5,891 m
O 11,776 m
z 0,116 m

R 4 = 5,00 m
a 43,00 gr
T 1,756 m
O 3,377 m
Z 0,299 m

R 1 = 8,00 m
a 129,00 gr
T 12,827 m
O 16,211 m
z 7,117 m

LEGENDA:

Vozovka - asfaltový beton	
Aut. parkoviště - bet. zámková dlažba	
Vjezd na pozemek - bet. zámková dlažba	
Chodník - bet. zámková dlažba	
Terénní a sadové úpravy - zemina, humus	
Přechod pro chodce	
Úliční vpust	

Ing. Václav Pažout Projekt dopravních a pozemních staveb IČO 112 90 064 J. Wolkerova 1186 Český Brod 282 01		Razítko:	
Investor: Obec Vrátkov	Místo: Vrátkov	Kreslil: Ing. Pažout Václav	Vypracoval: Ing. Pažout Václav
Název zakázky: VRÁTKOV CHODNÍK U SILNICE č. 1139 – II. ETAPA		Kontroloval: Ing. Pažout Václav	Datum: Březen 2018
Název přílohy: SITUACE		Měřítko: 1 : 250	Zakázka: 3/2018
		Stupeň: DSP	Číslo přílohy: C - 3