

04/21

# SITUACE OBRUBNÍKŮ

## M 1:200

138

84/28

84/34

84/9

### LEGENDA

#### NÁVRH

	OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 150/150	OSAZEN 20 mm NAD U.T.
	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100/250	OSAZEN 5 mm POD DLAŽBU
	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100/250	OSAZEN 60 mm NAD DLAŽBU
	OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ 150/150	celkem 13 m
	OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100/250	celkem 180 m

OP TS - 10 m

84/9

3260

ÚŘAD PRÁCE BLANSKO


Parkoviště - asfalt

STAVAJÍCÍ PARKOVIŠTĚ ÚP

dl.

asfalt

84/12

VED. PROJEKT.	ODP. PROJEKT.	VYPRACOVAL	KRESLIL		
ING. BRÁZDA	ING. BRÁZDA	NOVÁK	NOVÁK		
INVESTOR		ČR - Úřad práce České republiky, Karlovo náměstí 1359/1, 128 01 Praha 2 org. jednotka: Krajská pobočka v Brně, kontaktní pracoviště Blansko, Vodní 1992/9, 678 01		BESTA - ING. BRÁZDA s. r. o. projektování a inženýrská činnost Smetanova 4, Blansko 678 01 tel. 516 412 038,fax 516 417 132	
<b>VENKOVNÍ ÚPRAVY A OPLOCENÍ</b> BLANSKO P.Č. 84/34  SITUACE OBRUBNÍKŮ				STUPEŇ PD	RDS
				FORMÁT	A3
				DATUM	04/2012
				ZAKÁZKA	24/11-N
				MĚŘÍTKO 1:200	PŘÍLOHA C 1.4