

Diagram illustrating the cross-section of a concrete curb (okružník) and its connection to the ground level. The curb is made of concrete (BETON C25/30 ChRL) and is labeled with XF2. The base of the curb is filled with coarse gravel or sand (DROBNÝ ŠTERK NEBO PÍSEK). The ground level is labeled ZATRAVNĚNÝ UPRAVENÝ TERÉN. A vertical dimension of 100 is indicated for the height of the curb.

BETON C25/30 XF2
ChRL "ČEPIČKA"

DLAŽBA

ŠTERK FRAKCE 4/8mm

DROBNÝ ŠTERK NEBO PÍSEK

BETON C25/30 XF2 ChRL

CHODNÍK

100

100

Ø133

UPRAVENÝ TERÉN

cca 500

800

1200

DROBNÝ ŠTERK NEBO PÍSEK

PROSTUP PRO KABEL
Ø110

BETON C25/30 XF2
ChRL

PLECH NEBO KERAMICKÁ DESKA

Ø250

500


BETON C25/30 XF2
ChRL

PROSTUP PRO KABEL
Ø110

500

Ø133

Ø250

<p>Koordinátor PDPS:</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Ing. František Stráský - ATELIER SIS U Malše 20, 370 01 České Budějovice</p> </div>	<p>Razítko:</p> <p>Ověřil:</p> <p>Datum: 04/2023 Podpis:</p>
---	--

JOSEF CHRT DIŠ. KVĚTINOVÁ 400/12, RUDOLFOV Tel. 775 971 960 IČ. 706 65 729	SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	
	Zodp. projektant:	Chrt Josef
	Vypracoval:	Chrt Josef

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	23011-13014-81	
Kat. území:	TŘEBOŇ	Arch. číslo:	23011-13014	
Investor:	MĚSTO TŘEBOŇ	Datum:	04/2023-06/2013	
Stavba:	REKONSTRUKCE ULICE NOVOHRADSKÁ A TROCNOVSKÉ NÁM. V TŘEBONI - AKTUALIZACE PD Z ROKU 2013	Formát:	2 x A4	
		Měřítko:	1:25	
		Stupeň:	PDPS	Souprava:
Příloha:	POUZDROVÝ ZÁKLAD	Část:	Čís. přílohy:	
		D2.	3.	