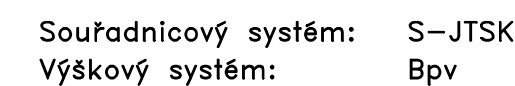



BETON	– PODKLADNÍ BETON	C 12/15	– X0
	– PILOTY	C 30/37	– XA2
	– OPĚRY A KŘÍDLA	C 30/37	– XA2, XF2
	– NOSNÁ KONSTRUKCE	C 40/50	– XF1
	– ŘÍMSA	C 30/37	– XC4, XF4

PŘEDPĚTÍ – CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM DLE VÝBĚRU ZHOTOVITELE

- Platí pouze psané kóty.
- Veškeré délkové kóty jsou v mm, výškové kóty jsou v m.n.m (není-li na výkrese výslovně uvedeno jinak),



Číslo zakázky:	18 310 01	HIP:	Ing. Martin DEJDAR
Šverhlil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
	<i>Hruše</i>	724067830, dsn@pontex.cz	<i>DSN</i>
Tech. kontrola:	Ing. Odej DEDEK	Vypracoval:	Pavel VODIČKA
728359665, ode@pontex.cz	<i>Dejek</i>	723973271, pvo@pontex.cz	<i>P. Vodička</i>



Praha 4, Bezdov 1658, 147 14
tel: +420 24462215 fax: +420 24461038

Objednatel:	Město Beroun	Obec:	BEROUN	Kraj:	STŘEDČESKÝ
Akce:	PAREALNÍ KOMUNIKACE BEROUN – KRÁLŮV DVŮR – úsek C1 – Beroun SO 201 – MOST PŘES ŘEKU LITAVKU PŮDORYS			Datum	Stupeň
Objekt:				04/2020	DSP
Příloha:				Souprava	Č. přílohy
					C.2.201.2