

LEGENDA

- BOD OBVODU STAVBY
- BOD ZVS
- LINE OBVODU STAVBY
- HRANICE PARCEL
- HRANICE PARCEL SLOUČENÁ
- - - OSA SILNICE
- PROJEKT
- PROJEKT

POZNÁMKA:
Nedílnou součástí geodetického koordinátního výkresu je příloha E.1.4.1 Obvod stavby seznám
součástí a údaje v těchto přílohách uvedené. Výpočtoví síť stavby bude vyřizována
před zahájením stavby viz. příloha E.1.3.
Přítelna přenosů:
Výpočetní síť stavby bude provedena s přesností stanovenou směrnou odchylkou $\sigma_{xy}=0,07$ m.

souřadnicový systém: S-JTSK
výškový systém: BpV


E.1.4	Obvod stavby
--------------	--------------

Objednatel:

Středočeský kraj Středočeský kraj Zborovská 84/4, 150 21 Praha 5	KSÚS Krajský úřad Středočeského kraje Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
---	--

Zhotovitel PDPS:

Valbek	Valbek, spol. s r.o. - středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	HP: Ing. Martin Máša
---------------	---	-------------------------

	Vypracoval	Pavel Šobek	Zak. číslo	20-PH11-022
	Tech. kontrola	Ing. Ladislav Jarošek	Datum	10/2023
	UOZI	Ing. Ladislav Jarošek	Stupeň	PDPS
	Aice II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)		Počet formátů	1x A4
Měřítko			1 : 1 000	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Valbuška 365/7 602 07 Baneč 3	Příloha		Příloha	Paré
			2	
Obvod stavby - výkres				