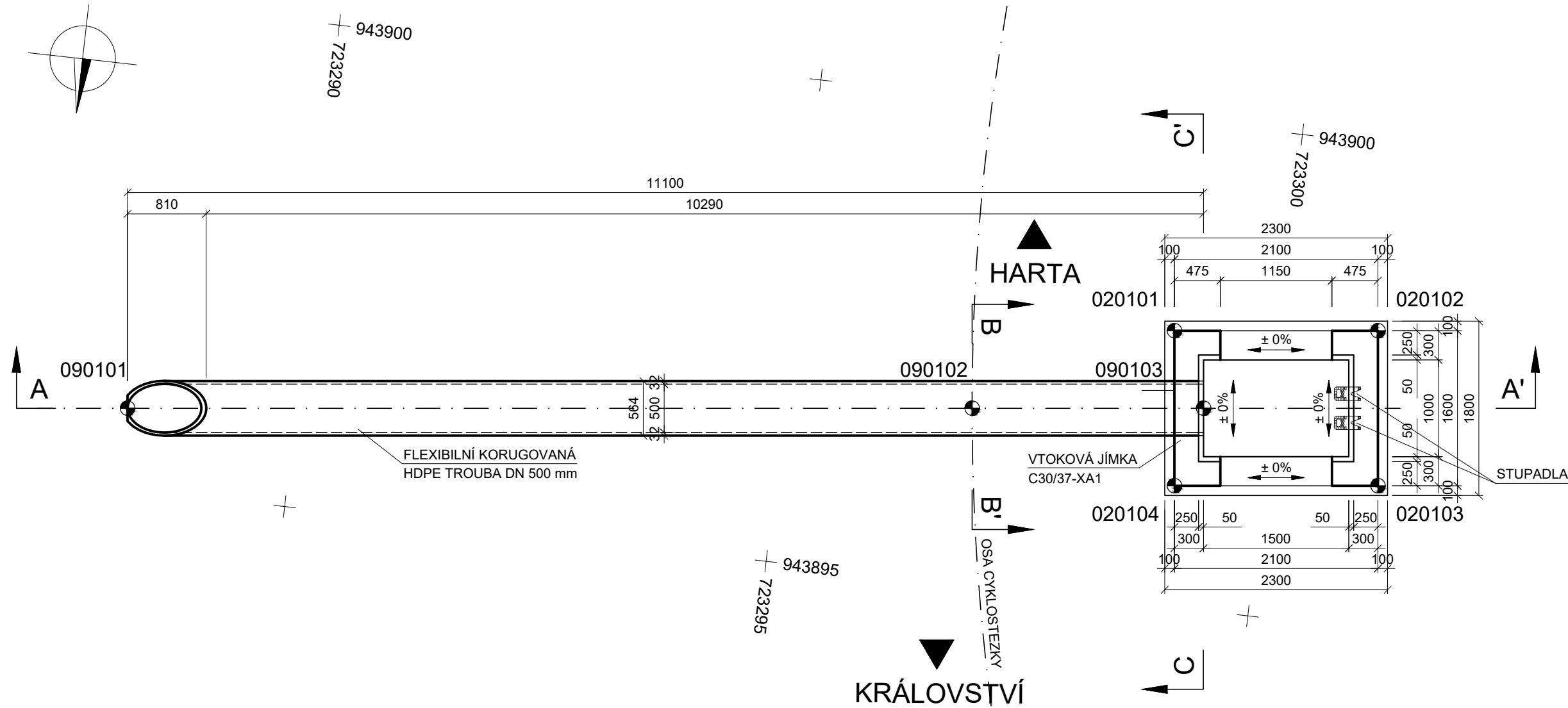


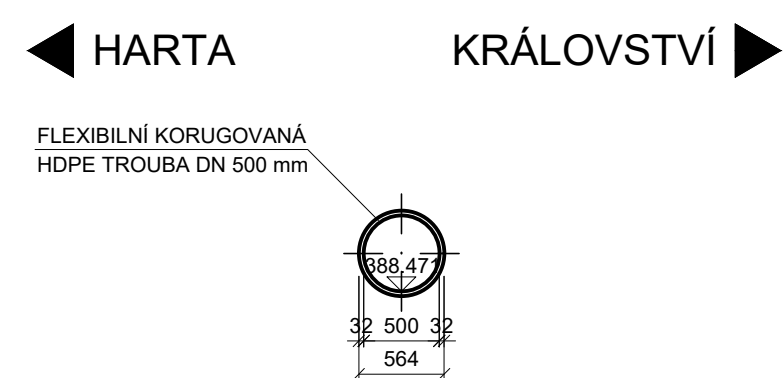
PŮDORYS M1:50



ŘEZ A-A' M1:50



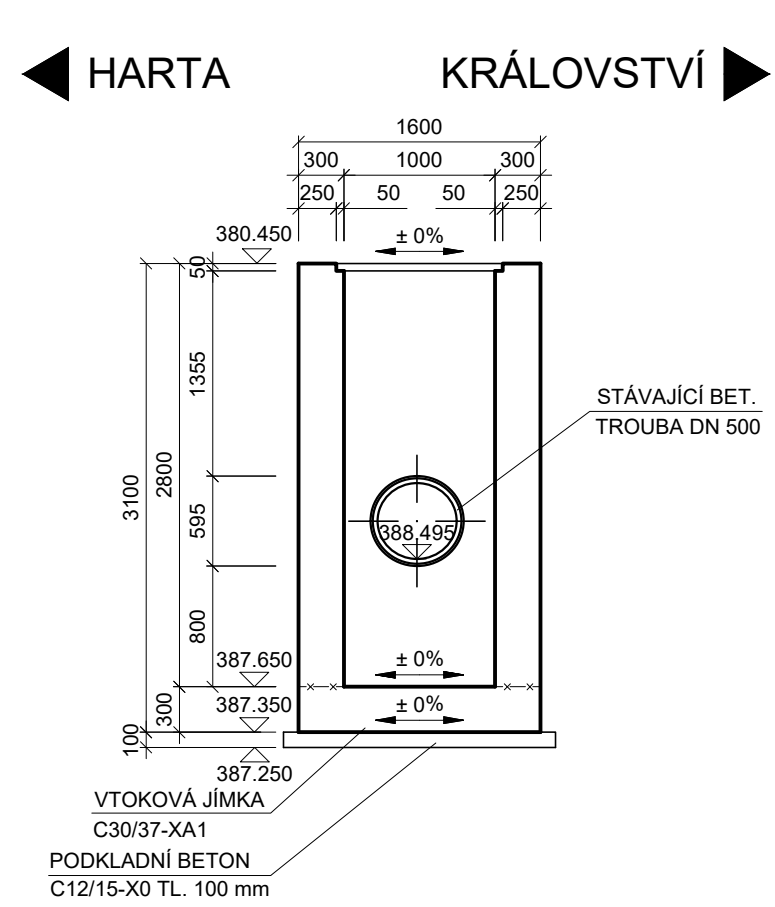
ŘEZ B-B' M1:50



SEZNAM VYTYČOVANÝCH BODŮ

BOD	Y	X	Z	POPIS
020101	723298.916	943897.838	387.350	ZÁKLAD - VTOKOVÁ JÍMKA
020102	723301.002	943898.075	387.350	ZÁKLAD - VTOKOVÁ JÍMKA
020103	723301.183	943896.485	387.350	ZÁKLAD - VTOKOVÁ JÍMKA
020104	723298.096	943896.248	387.350	ZÁKLAD - VTOKOVÁ JÍMKA
090101	723288.276	943895.825	-	OSA PROPUSTKU
090102	723296.932	943896.808	-	OSA PROPUSTKU
090103	723299.304	943897.077	-	OSA PROPUSTKU

ŘEZ C-C' M1:50



POUŽITÉ MATERIÁLY:

BETONY DLE ČSN EN 206+A1, TKP18
PODKLADNÍ BETON C12/15-X0
JÍMKA C30/37-XA1

KATEGORIE POVRCHŮ BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ (TKP18, 8.8.1)
- POHLEDOVÉ PLOCHY
C1d - VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ
- NEPOHLEDOVÉ PLOCHY VŠECH KONSTRUKCÍ
Aa - NEHOBLOVANÁ PRKNA NA SRAZ
C1a - VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA NEBO OCELOVÉ BEDNĚNÍ

GEOMETRICKÁ PŘESNOST:

(DLE TKP PK kap.1, příl. 9 A TKP PK, kap. 18)

TŘÍDY PŘESNOSTI:

- PRO ZÁKLADY 12
- PRO NOSNOU KONSTRUKCI 10

TOLERANCE ROVINATOSTI
DLE TAB. 4 V TKP PK, kap. 1, příl. 9

ODCHYLKY SVISLOSTI
DLE TAB. 5 V TKP PK, kap. 1, příl. 9

PŘESNOST VYTYČENÍ:

(DLE TKP PK kap.1, příl. 9)

PRO CHARAKTERISTICKÉ BODY (CHB):
DLE TAB. 24 A 25 V ČSN 730420-2

PRO HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY (HVB):
DLE TAB. 24 A 25 V ČSN 730420-2

PRO PODROBNÉ BODY (PB):
DLE TAB. 27 V ČSN 730420-2

POZNÁMKA:

- UVEDENÁ STANIČENÍ JSOU STAVEBNÍ
- VYTYČOVANÉ BODY JSOU POVAŽOVÁNY ZA PODROBNÉ BODY (PB)
- VYSVĚTLIVKY ZNAČEK:
020101 VYTYČOVANÝ BOD

SYSTÉM OZNAČENÍ BODŮ:

201 X X YY
číslo bodu
číslo podpěry
číslo druhu konstrukce

201 - ZÁKLADY
901 - KŘÍŽENÍ OS


POZNÁMKA:

PRACOVNÍ SPÁRA — × — × —
- ZKOSENÍ VŠECH ZASYPANÝCH HRAN 30/30
- ZKOSENÍ VŠECH VIDITELNÝCH HRAN 15/15
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR BUDE OČIŠTĚN, ZBAVEN CEMENTOVÉHO MLÉKA A ZDRSNĚN, VYČNÍVAJÍCÍ VÝZTUŽ BUDE OČIŠTĚNA

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR	
MĚSTO ŠLUKNOV	
nám. míru, 407 77 Šluknov	

SO 131	PROPUST V KM 0,268 12
--------	-----------------------

STAVBA		 S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
PD - NOVÁ TRASA CYKLOSTEZKY		ŠLUKNOV-RUMBURK V LOKALITĚ HARTA	
Božtěšická 216/34, 400 01 Ústí nad Labem středisko LBC, Jeronýmova 232/15, 480 07 Liberec 7 web: www.sawconsulting.cz e-mail: info@sawconsulting.cz			
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR
JANA MALINOVÁ	ING. JIŘÍ HENYCH	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	MĚSTO ŠLUKNOV
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO
			2023-004
			DATUM
			07/2023
			STUPEŇ
			DUSP/PDPS
			MĚŘITKO
			1:50
PŘÍLOHA		ČÁST DOKUM.	Č. PŘÍLOHY
VÝKRES TVARU		D.1.2	3