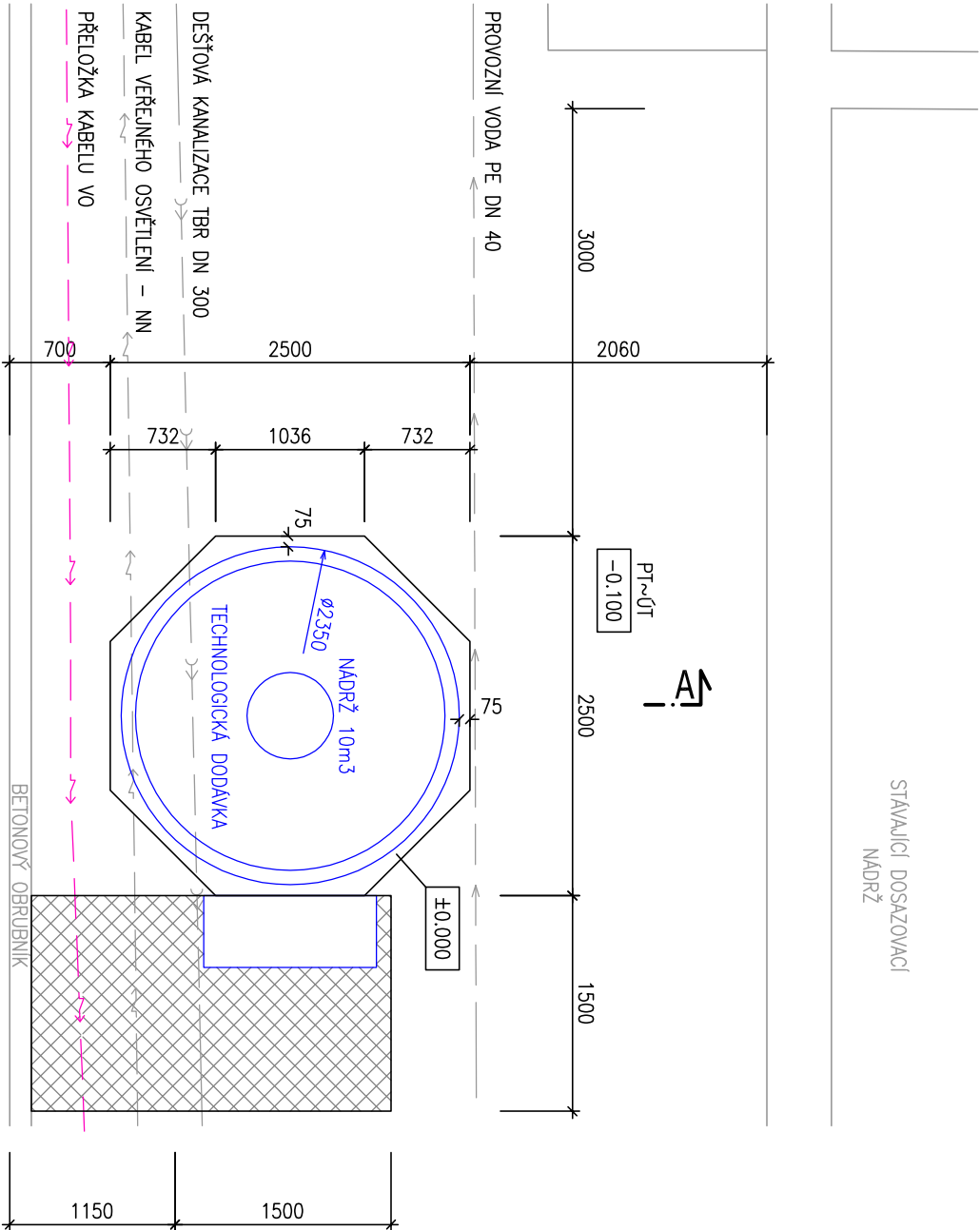


SITUACE
1:50



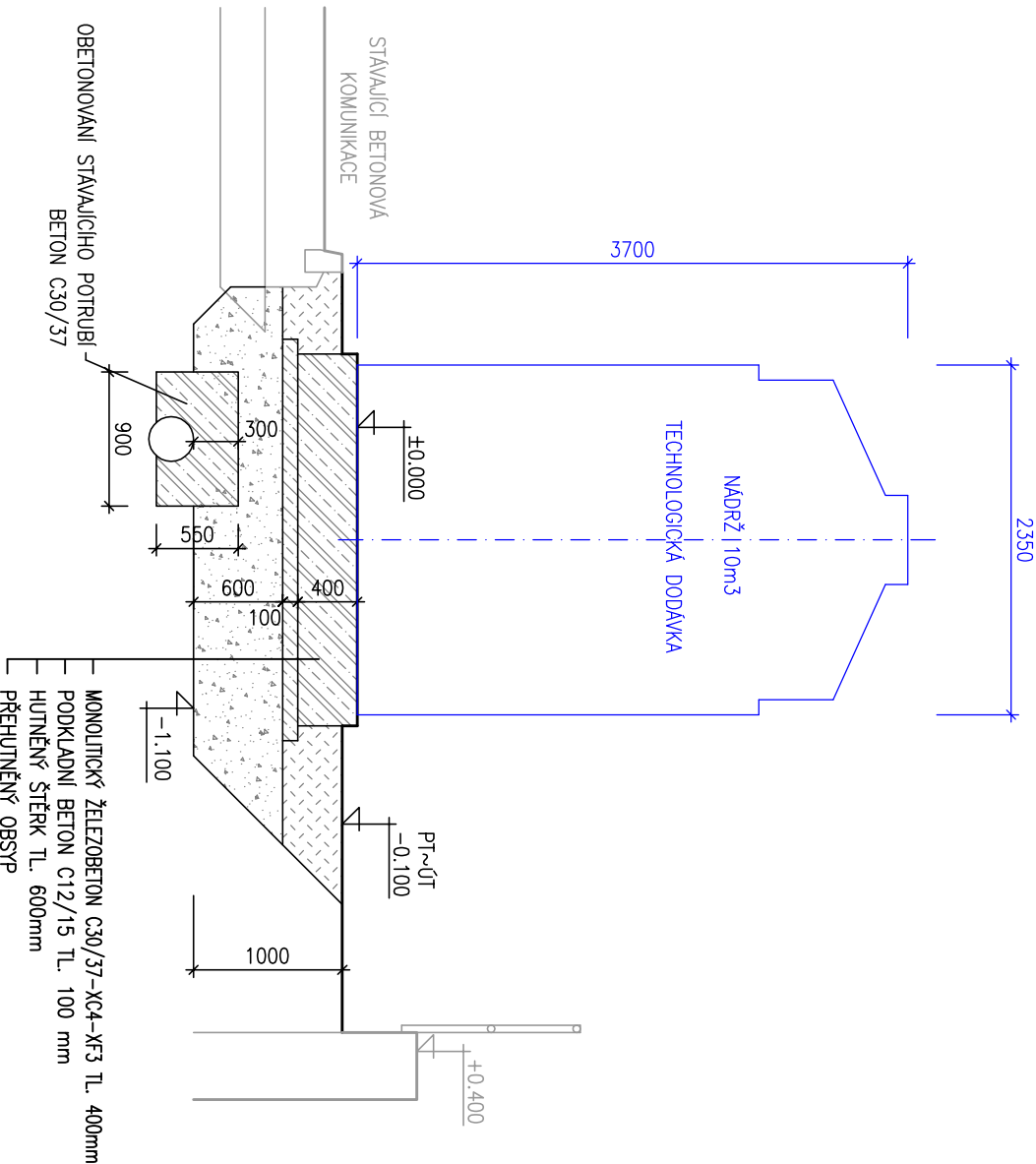
LEGENDA MATERIÁLŮ A KONSTRUKCÍ

	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETON C30/37-XC4-XF3 2xKARI síť 8/100-8/100-7,9kg/m2		STÁVAJÍCÍ
	PROSTÝ BETON PODKLADNÍ C 12/15		PROVOZNI VODA PE DN 40 DEŠŤOVÁ KANALIZACE TBR DN 300
	ŠTĚRKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ - ÚPRAVA ZS OBJEKTU, HUTNIT NA Edef,2=20MPa		KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - NN
	HUTNĚNÝ OBSYP ZEMINOU VHDONOU K HUTNĚNÍ, VE VOLNÉM TERÉNU HUTNIT NA 98% PS		NOVĚ ZEMNÍ KABEL VO AKRY 4x16 MEZI STAV. STOŽÁRY, DÉLKA 20m
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 6cm, - DO LOŽE: DRCENÝ ŠTĚRK f 4-8-4cm - ZAHONOVÝ OBRUBNIK DO BETONOVÉHO LOŽE, BETON C12/15		STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
			DODÁVKA TECHNOLOGIE

STAVEBNÍ ÚPRAVY

PŘI PROVÁDĚNÍ VÝKOPU V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ KOMUNIKACE A STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POSTUPOVAT OPATRNĚ
KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ SE DLE POTŘEBY PŘELOŽÍ VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA

ŘEZ A-A
1:50

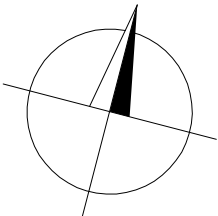


LEGENDA OBJEKTU

PLOCHA DESKY 5,20 m²

SO 24 NÁDRŽ SÍRANU ŽELEZITÉHO

Výškový systém: B.p.v.



HLAVNÍ INŽENÝR	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL
ING.HRUBÝ	ING.HRUBÝ	VACHOVÁ K.	VACHOVÁ K.	ING.LAVIČKOVÁ
OBJEDNATEL MĚSTO DAČICE				
KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEC	DAČICE	
AKCE				
MODERNIZACE ČOV DAČICE				
OBSAH				
DESKA POD NÁDRŽ SÍRANU ŽELEZITÉHO – SITUACE, ŘEZ				
VÝKR. Č. 8				ČÁST F.1
SENŮŽNÉ MÍSTNÍ 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel.385775111				
ZAK. Č. 1432-51				
ARCH. Č. 1432				
FORMÁT 2xA4				
KOPIE				
DATUM 12/2012				
STUPEŇ TDW				
MĚŘITKO 1:50				