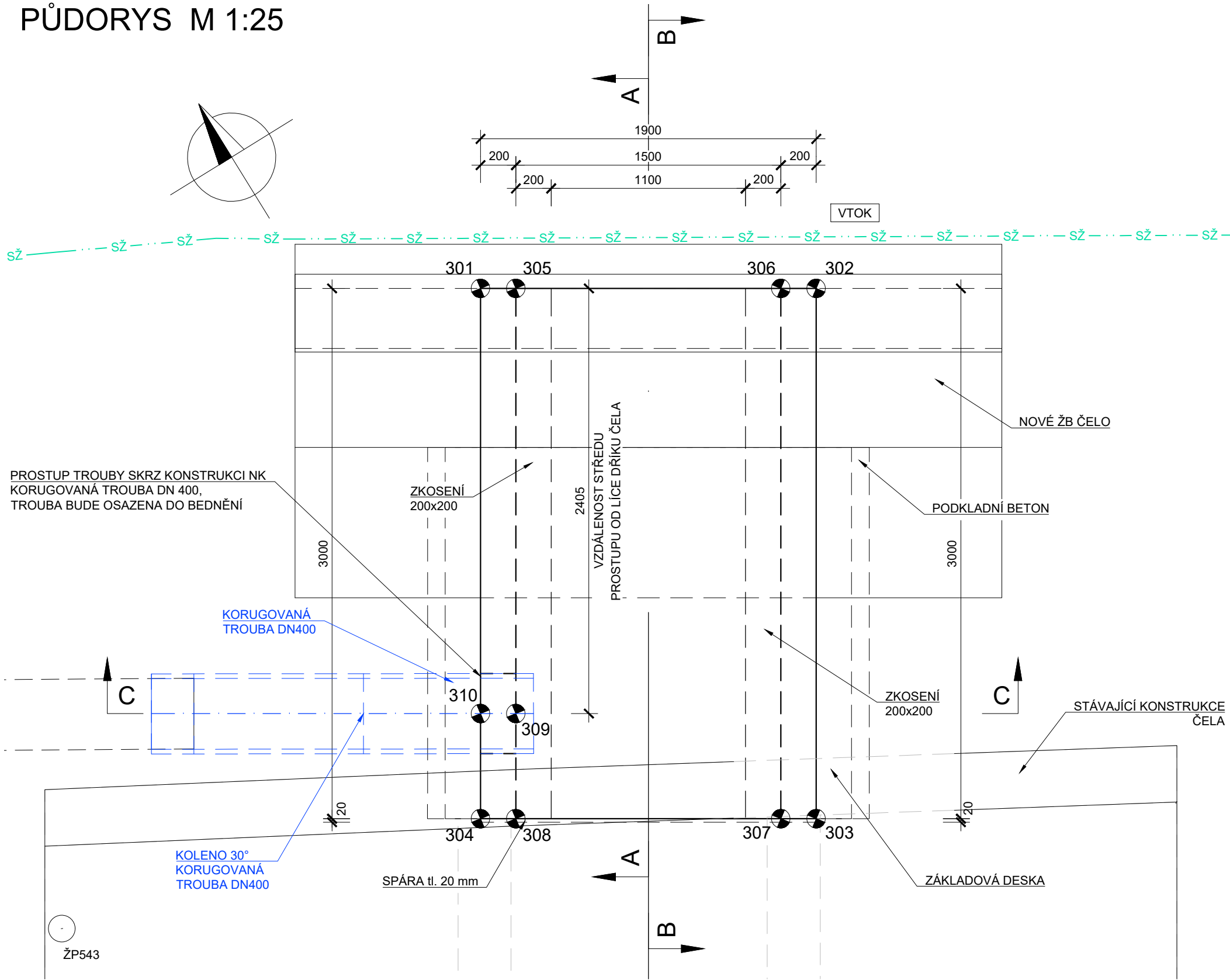
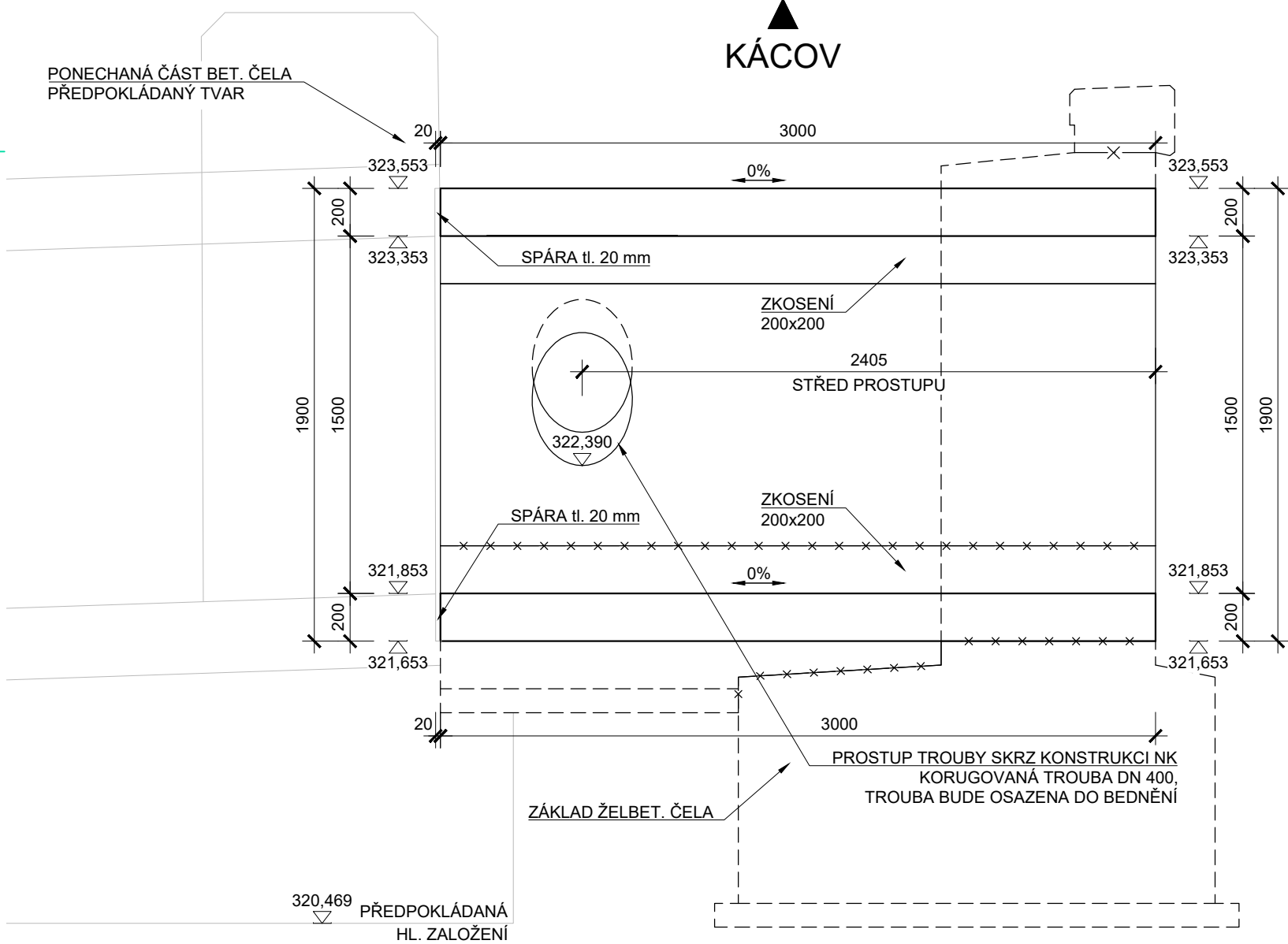


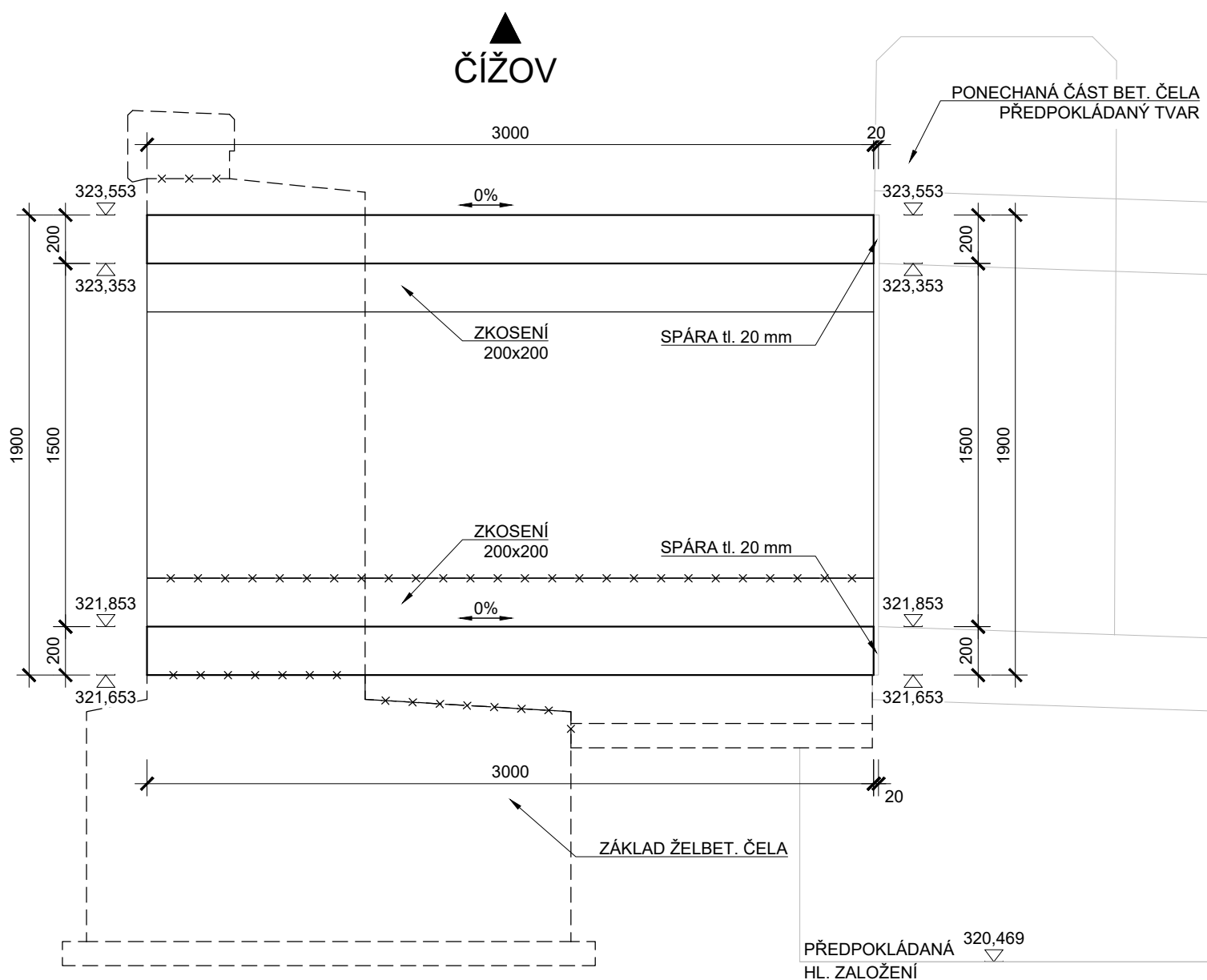
PŮDORYS M 1:25



ŘEZ A-A M 1:25
(proti směru staničení)



ŘEZ B-B M 1:25

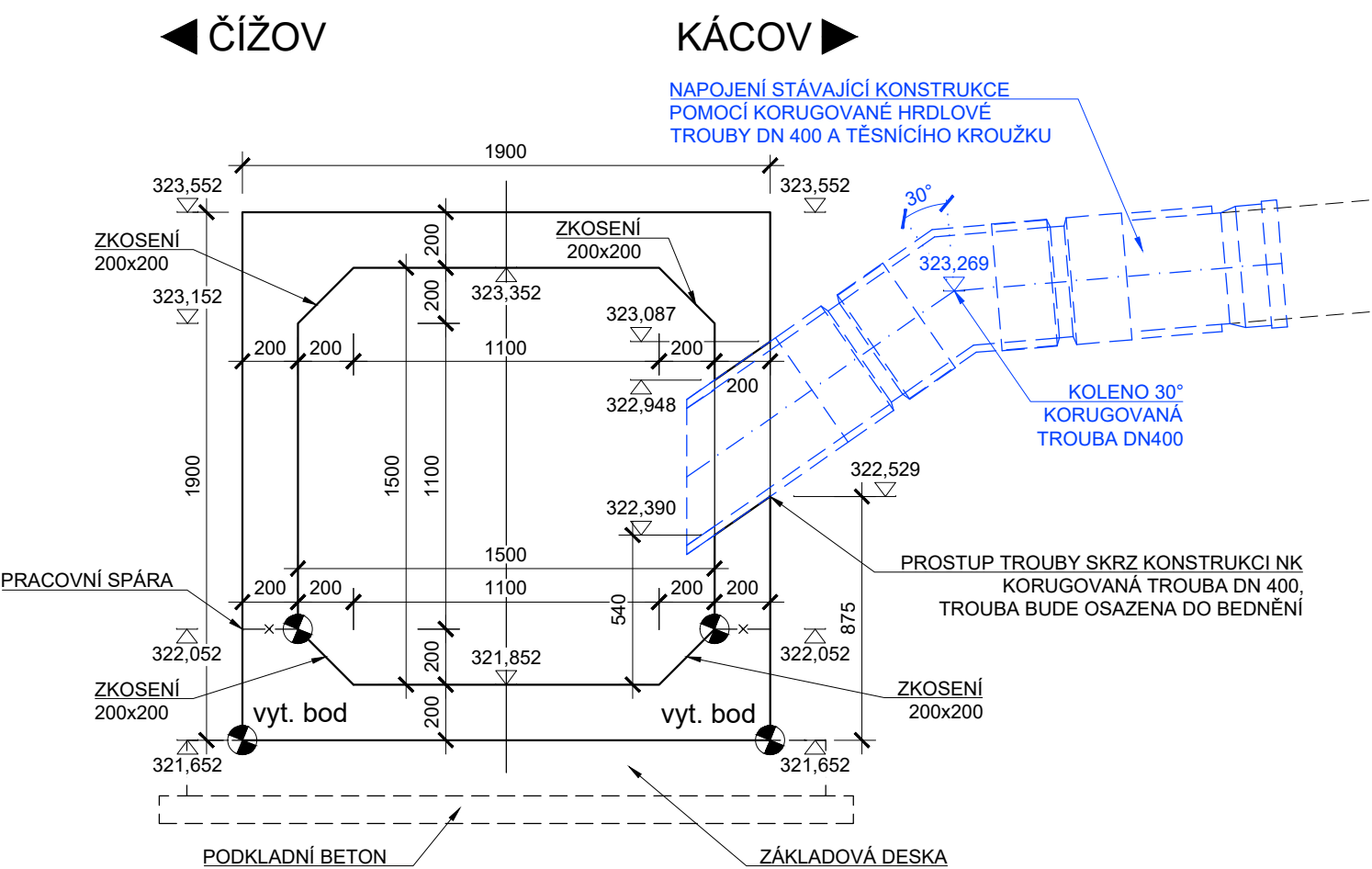


LEGENDA ČAR:

- KATASTR - HRANICE
- KATASTR - HRANICE SPRÁVY ŽELEZNIC

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

ŘEZ C-C M 1:25



POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ STAV JE ZAKRESLEN NA ZÁKLADĚ DODANÉHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A DLE NORMATIVNÍCH PLÁNŮ "ČSD" A "ÚSS"
- U TOHOTO OBJEKTU NEBYL PROVEDEN STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM TLOUŠŤKY ZDIVA, DIMENZE SKRYTÝCH TVARŮ SPODNÍ STAVBY NEMUSÍ BÝT SHODNÉ SE ZAKRESLENÝM STÁVAJÍCÍM STAVEM
- VÝKRES JE NUTNÉ ČÍST S PŘÍLOHOU č. 4.2 Nosná konstrukce - výztuž, 5.1 Základová konstrukce a čelo - tvar, 5.2 Základová konstrukce a čelo - výztuž
- ZKOSENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 10x10 mm, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR BUDE MÍRNĚ VYSPÁDOVÁN CCA 1% NEBO PŘEVÝŠEN TAK, ABY PO DOTVAROVÁNÍ PLASTICKÉHO BETONU PO ULOŽENÍ VZNIKLA ALESPŮŇ PLOCHA VODOROVNÁ, NIKDY VŠAK BEZODTOKÁ
- PRACOVNÍ SPÁRA MUSÍ BÝT ZBAVENA CEMENTOVÉHO MLÉKA
- SPECIFIKACE BETONŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- KORUGOVANÁ TROUBA DN400 BUDE PŘED BETONÁŽÍ OSAZENA DO BEDNĚNÍ

BETONY:

NOSNÁ KONSTRUKCE.....C30/37-XD3, XF4

KUBATURA

ČÁST	C30/37-XD3, XF4
NOSNÁ KCE	4,5 m³

TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ

Č. BODU	X	Y	Z _{dolní}	Z _{horní}	POPIS
301	1084764,928	704914,087	321,652	321,652	VNĚJŠÍ HRANA NK
302	1084765,929	704912,472			
303	1084768,479	704914,051			
304	1084767,479	704915,667	322,052		PRACOVNÍ SPÁRA
305	1084765,034	704913,917			
306	1084765,823	704912,642			
307	1084768,374	704914,221			
308	1084767,584	704915,497	322,390		OSA PROSTUPU DOLNÍ HRANA
309	1084767,078	704915,1834			
310	1084766,973	704915,3534			

STAVBA: Odstranění TOR na přejezdu P5832 v km 5,254
trati Světlá nad Sázavou - Čerčany

INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1 - Nové Město

OBJEDNATEL: KTA technika, s.r.o.
Klatovská třída 863/100
301 00 Plzeň

DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, CZ E: dipont@dipont.cz T: 00420 475 201 724			Zakázka: D20006	Datum: 07/2020
ODP. PROJEKTANT SO ING. PETR NOVÁK	VYPRACOVAL KLÁRA GERNEŠOVÁ, DIS.	TECHNICKÁ KONTROLA ING. PETR NOVÁK	Účel PD: Měřitko:	DUSP 1:25
OBJEKT: SO 11-21-01 Úprava propustku v km 5,262			Formát: 10xA4	Paré:
PŘÍLOHA: NOSNÁ KONSTRUKCE - TVAR			Příloha: 4.1	