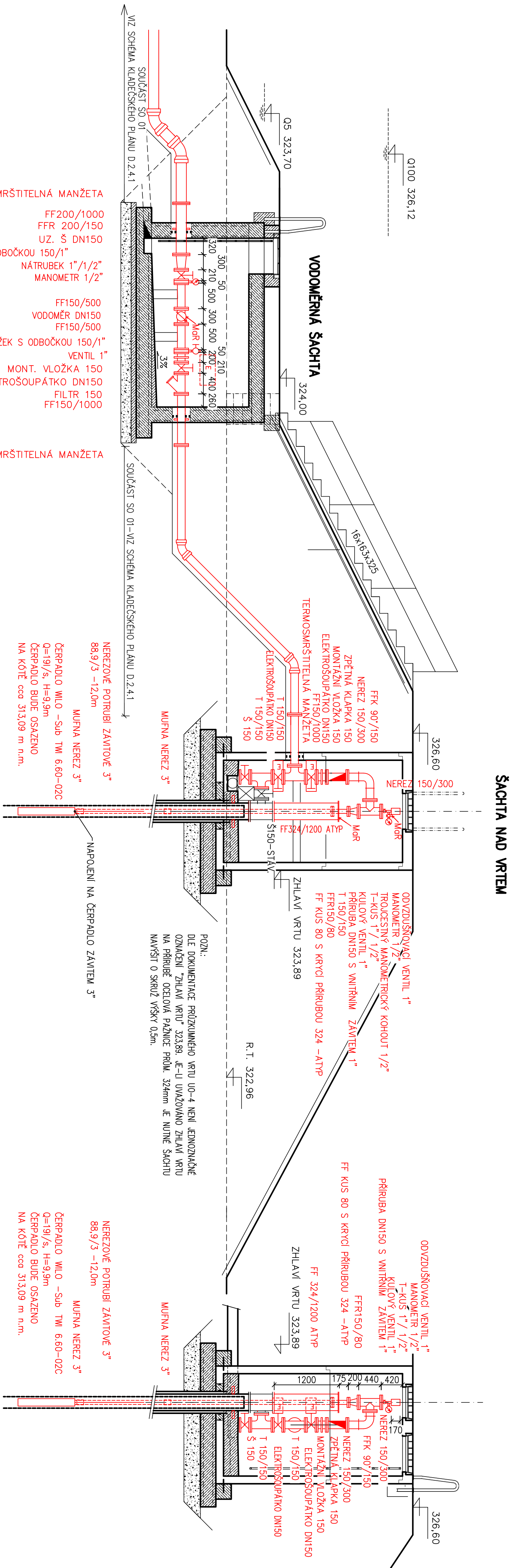


ŠAČHTA NAD VRTM UO-4, VODOMĚRNÁ ŠAČHTA – TECHNOLOGICKÉ VYSTROJENÍ

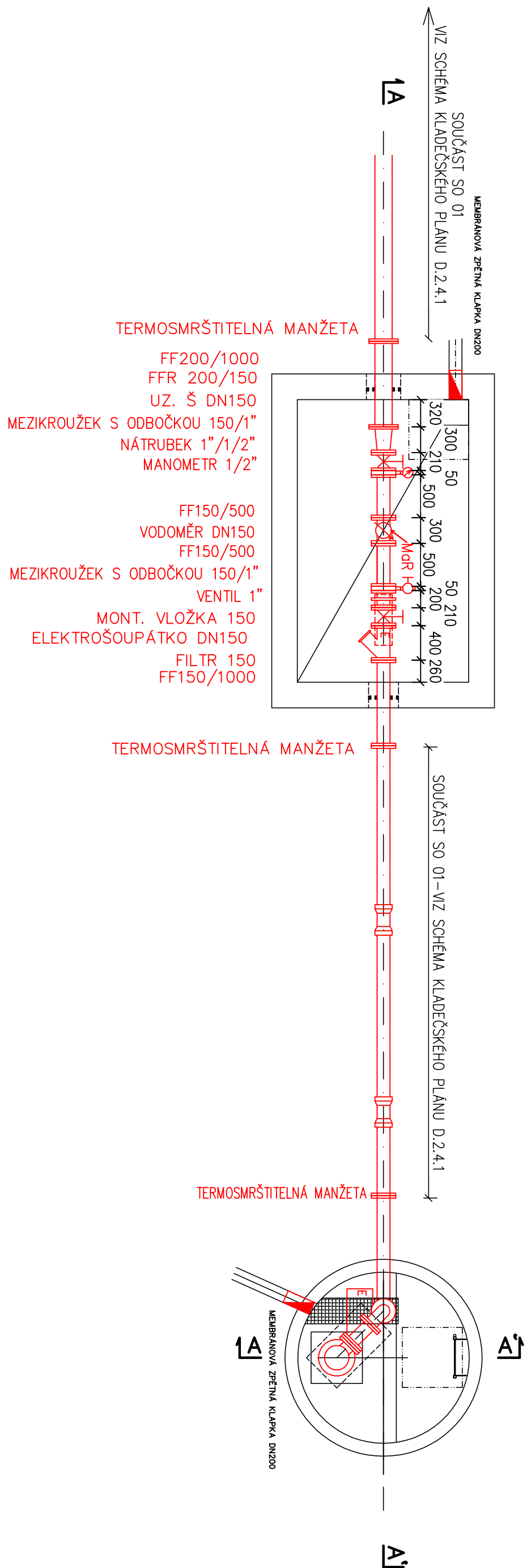
ŘEZ A - A



ŘEZ B - B

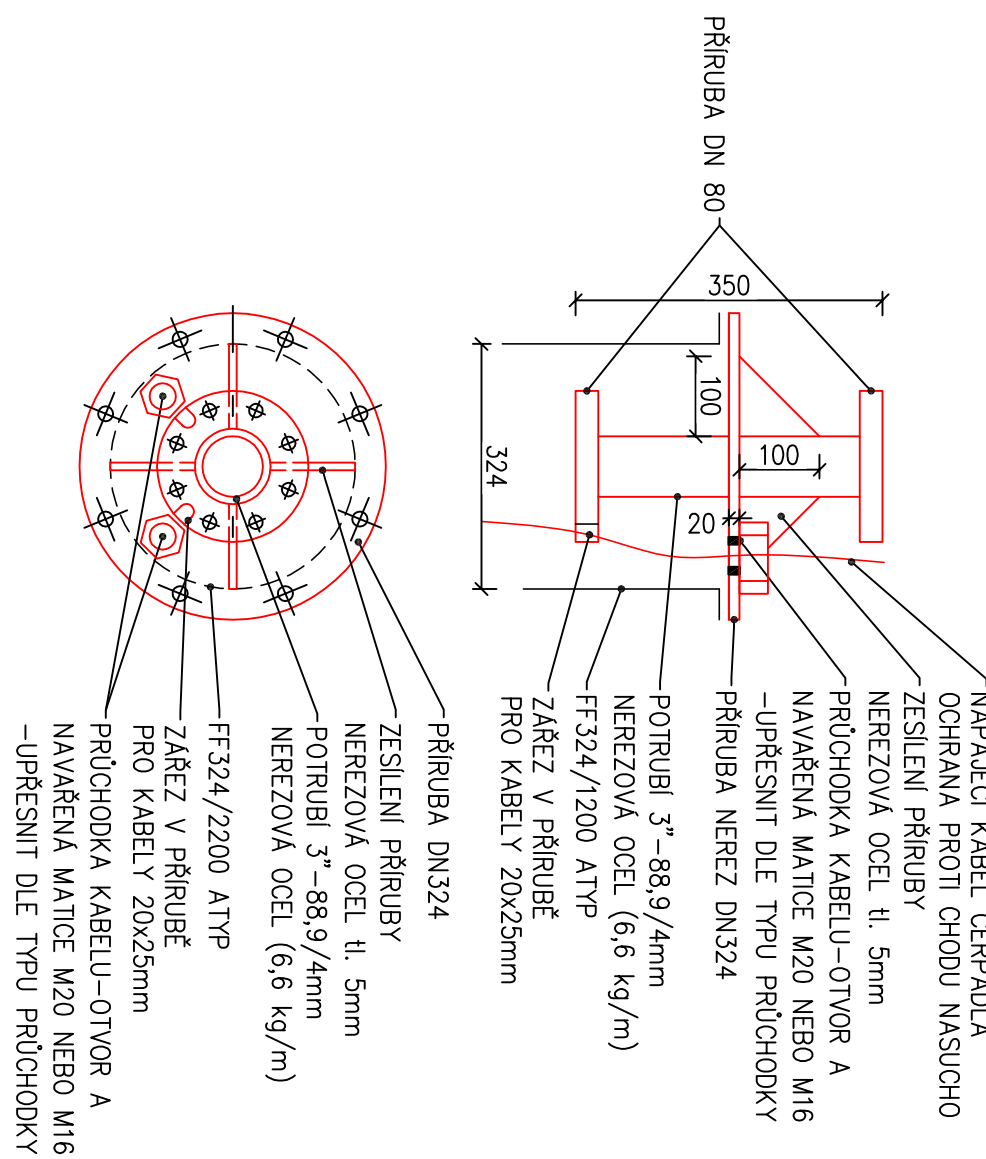
PUDORYS

VODOMĚRNÁ ŠACHTA



ŠACHTA NAD VRTOM

**DETAIL A1TPYCKÝ F KUS 80 S KRYCÍ PŘÍRUBOU 324
S UTEŠNĚNÍ PROSTUPU KABELU**



FF 415 80 – 3 RYNO PRÍRUBA 324 – 41MP – NEREZ	1ks
FF324/1200 ATYP – NEREZ	1ks
FF150/80 – NEREZ	1ks
FF 150/150 – NEREZ	3ks
PRÍRUBA VENTILU S VÝTRNÍM ZÁVITOM 1" – NEREZ	1ks
KOLOVÝ VENTIL 1"	1ks
ODVÝZOVACÍ VENTIL 1"	1ks
MANOMETR 1/2"	1ks
T-AUS 1" 1/2"	1ks
TROJCESTNÝ MANOMETERICKÝ KOHOUT 1/2"	1ks
FFR 90/150 – NEREZ	1ks
FFR 90/100 – STANDAED 11	1ks
FF150/100 – NEREZ-DEKUP DOPRŠNÍ NA STABE	2ks
ZPEŇNÁ KLOKA 150	1ks
MONTÁŽNA KLOKA 150	1ks
SOPÁNKU 150 S RÚCHOM KOLEM	1ks
ELEKTROSPÁNKU 150 S POHONOM	2ks
BEZDŇOVÝ OPEVNÝ BLOK 0,2x0,2x0,3m	1ks
MURNA NEREZ 3"	2ks
NEREZOVÉ PŮTUBY DN80 SVAROVANÉ NERO	
ZÁVITOVÉ 3" – 88,9/3mm	12,0m
TERMOISOLÁCIA MŤAŽNÁ NA PRÍRUBU 90cm 150	1ks
ČERPAČKA MŤO – SÚB. TM 6,50 – 92C	1ks
Ø=91,5 – H=83mm S KABELM 20,0m	1ks

VÝPIS TRUBA ARMATUR-ŠACHTA NAD VRTM

POZN.:

- TVAROVÝ BUDOVANÉ Z NEZDROŽEHO POTRUBÍ A NEZDROŽEČNÝ PŘÍBŮR
 ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH TVAROVČEK A ARMATUR JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ
 OVOŘIT A PŘÍPADOVĚ PŘÍPRAVIT.
 NEZDROŽEČNÉ POTRUBÍ PRO TVAROVÝ BUD POUŽITO 88,9/4, 108/3, 159/3,
 219/3mm
 NÁDROBNÍ ELEKTROSPRÁVČE SE SERVOPOHONEM JE NUTNÉ ORIENTOVAT TAK,
 ABY NEKREŽOVALY POKLESY.

VÝPIS TRUBA ARMATUR-VODOMĚRNÁ ŠACHTA

FT200/1000 S KOTVENIA-STANDARD TT	1ks
FT50/1000 S KOTVENIA-STANDARD TT	1ks
FT150/500-NEHEZ	2ks
FTR 200/150-NEHEZ	1ks
MEZUKOTUŽE S OBOJKOU 150/1"	2ks
SOUAHRK 150	1ks
VEDACHTERDAPLAKO 150 S POHONEM	1ks
ELIOTROD D150	1ks
MONIZIN VŮZKA 150	1ks
FILTR 150	1ks
NATRIEBA: 1"/1/2"	1ks
MANOMER 1/2"	1ks
KULOVÝ VENTIL	1ks
BETONOVÝ OPEVNĚNÍ BLOK 0,2x0,2x0,5m	2ks
TERMOISOLATELA NAČERŤ NA PŘÍPOJBY ŠTOL DN 150	1ks
TERMOISOLATELA NAČERŤ NA PŘÍPOJBY ŠTOL DN 200	1ks

SO 01 - VRT UO-4[illegible]