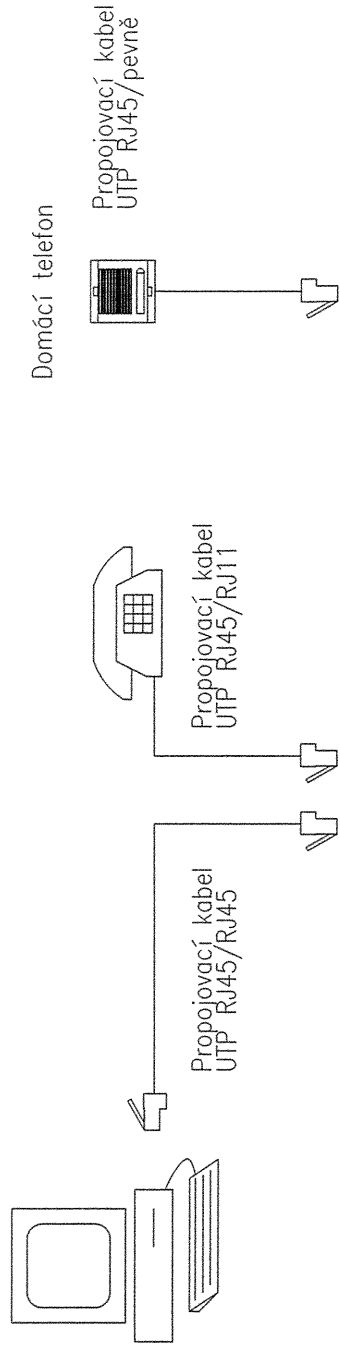


2-NP

WTA.1.001A-005B
14xUTP 4 páry CAT5e

XSA.1.01A-05B
14xRJ45



Propojovací kabel
UTP RJ45/pevně

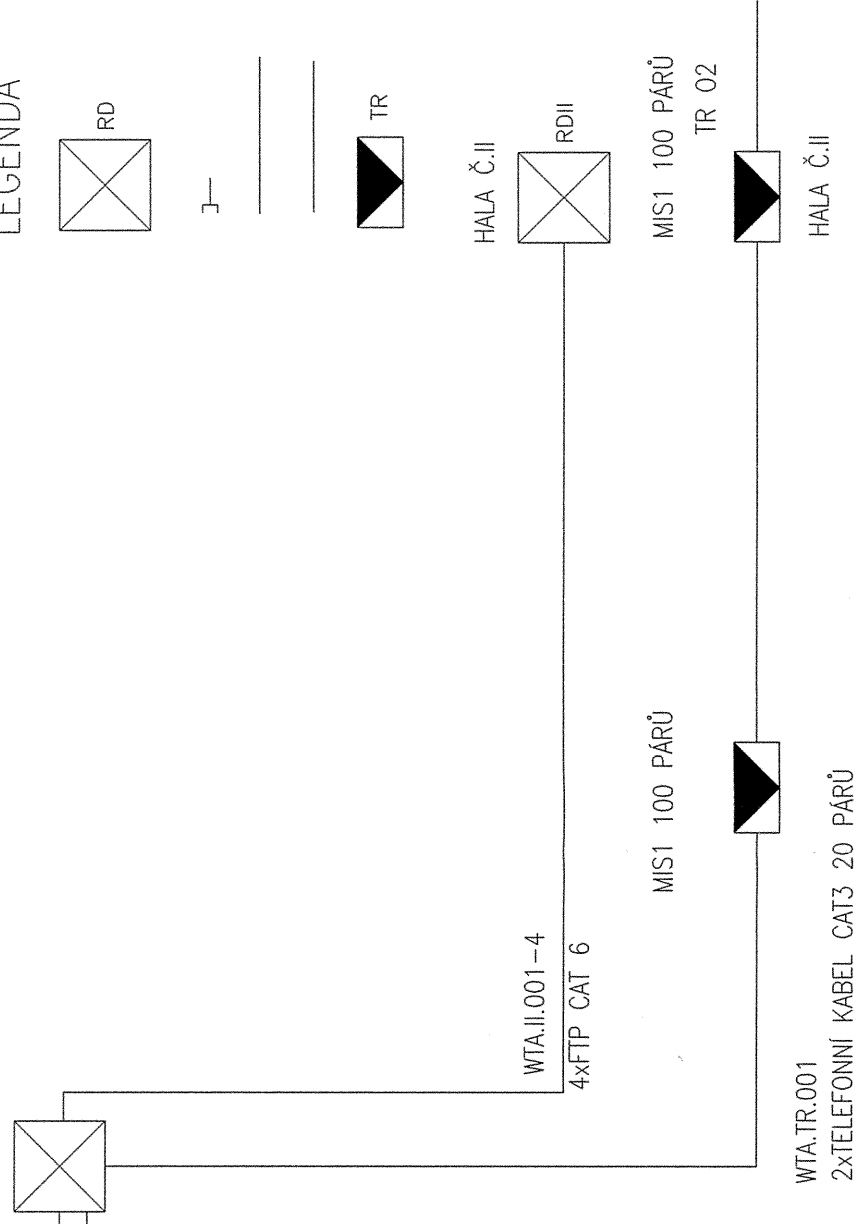
Propojovací kabel UTP RJ45/RJ45	Propojovací kabel UTP RJ45/RJ11
------------------------------------	------------------------------------

Propojovací kabel
UTP RJ45/RJ45

1.NP

WTA.1.001A

XSA.1.01A

T1.204 TECHNOLOGICKÁ MÍSTNOST
RDA

STÁVAJÍCÍ DATOVÝ ROZVADĚČ

LINKA CAT5E

METALICKÉ PÁTEŘNÍ KABELY

TELEFONNÍ PÁTEŘNÍ KABLY

TELEFONNÍ ROZVOD

HALA Č.II

HALA Č.II

WTA.II.001-4
4xFTP CAT 6

MIS1 100 PÁRÜ


MIS1 100 PÁRŮ

TR 02

TR 02

WTA.TR.001
2xTELEFON

HALA Č. II

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. REMEŠ	 <p> Bezručova 17a, 656 73 Brno www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 111, fax: 543 211 173 </p>
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ALEŠ PERNICA	
VYPRACOVAL	ING. ALEŠ PERNICA	
KONTROLA	ING. MIROSLAV KOLÁŘ	
INVESTOR	VÝZKUMNÝ ÚSTAV VETERINÁR. LÉKAŘSTVÍ, V.V.I	
MÍSTO STAVBY	UL. HUDCOVA 70,621 00 BRNO	
NÁZEV AKCE:	ZAK.Č.AKCE: 2 0006011-4 STUPEŇ PD: DPS DATUM: 09/2009 FORMÁT: 25A4 KOPIE:	
OBJEKT:	ČÁST: SLABOPROUDÉ ROZVODY NÁZEV VÝKRESU:	
REKONSTRUKCE STÁJE Č.1 BLOKOVÉ SCHÉMA SK		ČÍSLO PŘÍLOHY: 9

ZNAČENÍ ZÁSUVK A KABELŮ

ZÁSUVKAXSA1.001A
KABELWIA1.001A

OZNAČENÍ PODLAŽÍ 1.NP J L POŘADOVÉ ČÍSLO ZÁSUVKY