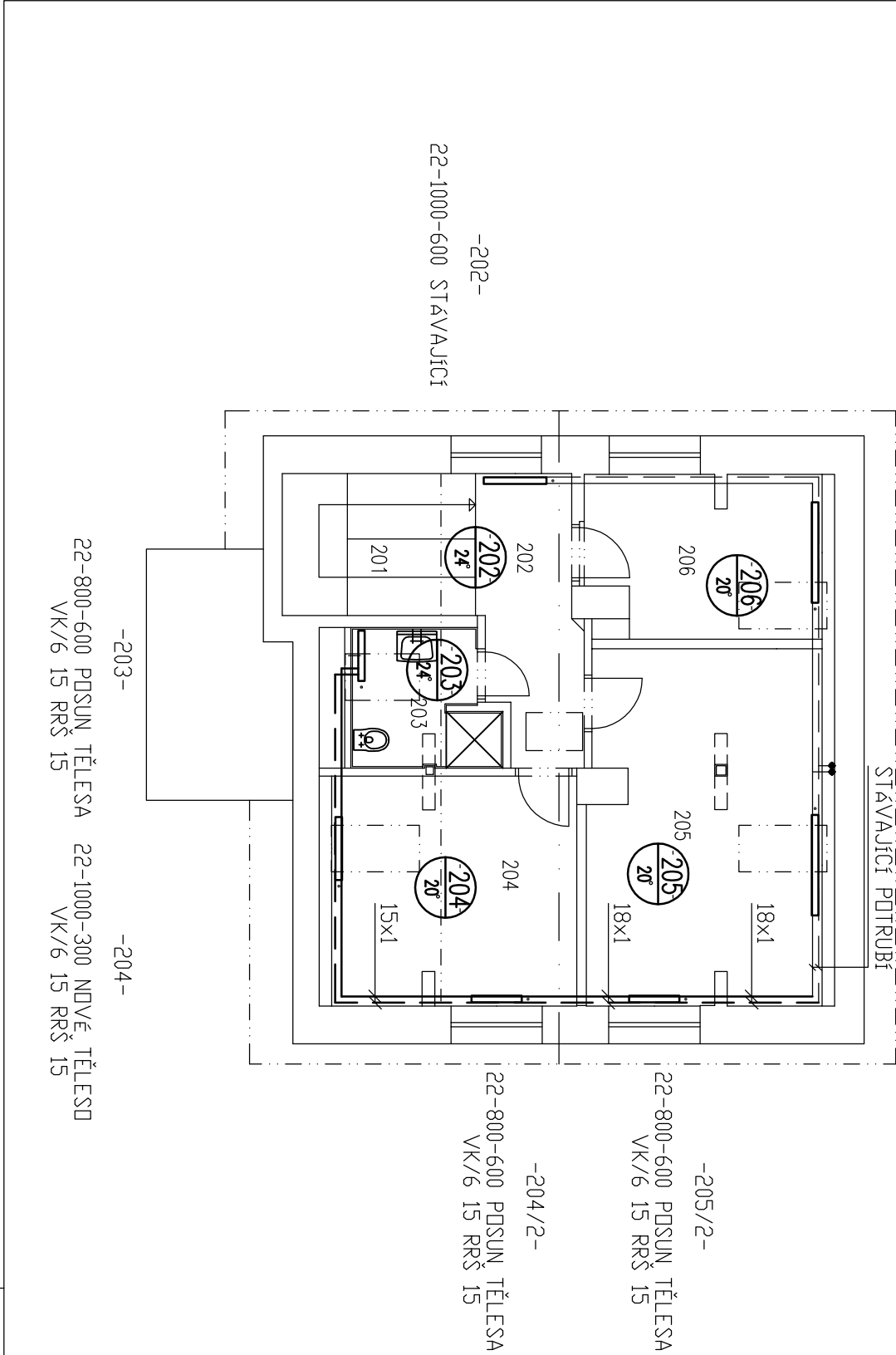
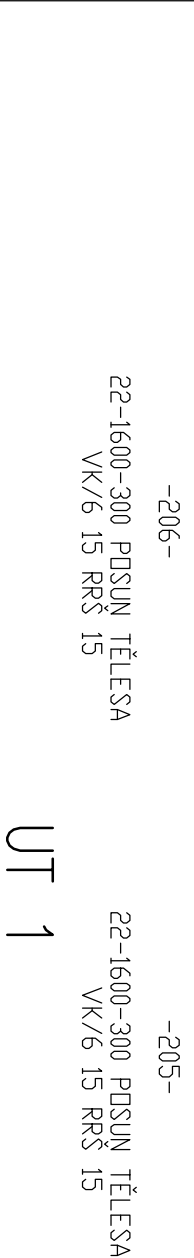
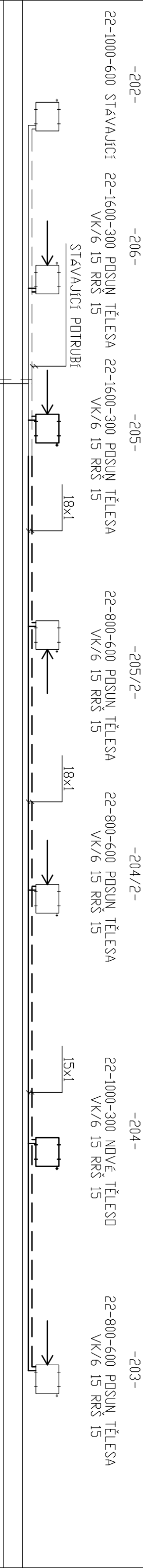


SCHÉMA TĚLES

UT 1



LEGENDA UT

SKLON POTRUBÍ 0,3%

ZÁŘEŠ POTRUBÍ

PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VĚTEV OTOPNÁ TĚLESA 65°C

ZPĚTNÉ POTRUBÍ VĚTEV OTOPNÁ TĚLESA 50°C

OTOPNÉ OCELOVÉ DESKOVÉ TĚLESD PROFIL VK

OTOPNÉ TRUBKOVÉ KOUPELNOVÉ TĚLESD

RRŠ [DIM] ROHOVÉ REGULAČNÍ UZAVÍRAČÍ ŠROUBENÍ PRO VK

POZN.:VEŠKERÉ NEJASTNDSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)
201	SCHODIŠTĚ	6,94
202	CHODBA	6,85
203	KOUPELNA	4,82
204	POKOU	14,17
205	POKOU	20,69
206	POKOU	9,23



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>TEKTUM</div> <div>architektonicko – inženýrská společnost s r. o. Horská 72 541 01 TRUTNOV</div>		
STAVEBNÍ ČÁST			UT				
ING. PETR VAGNER			ING. MICHAL KARLIK				
			ING. MICHAL KARLIK				
KRAJ:			KRALOVÉHRADECKÝ	OBEČ:	HAJNICE	ČÍSLO ZAKÁZKY	517/15
INVESTOR:			Barevné domky Hájnice, příspěvková organizace, Hájnice 46, 544 66 Hájnice			DRUH PROJEKTU	DSP
DISPOZIČNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ A AREÁLU						DATUM	06/2015
BAREVNÉ DOMKY HAJNICE						FORMÁT A4	2
BILÝ DOMEK (ORANŽOVÝ)						MĚŘÍTKO	1 : 100
D.1.4 ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ							
PŮDORYS 2.NP						D.1.4. – UT – 2	