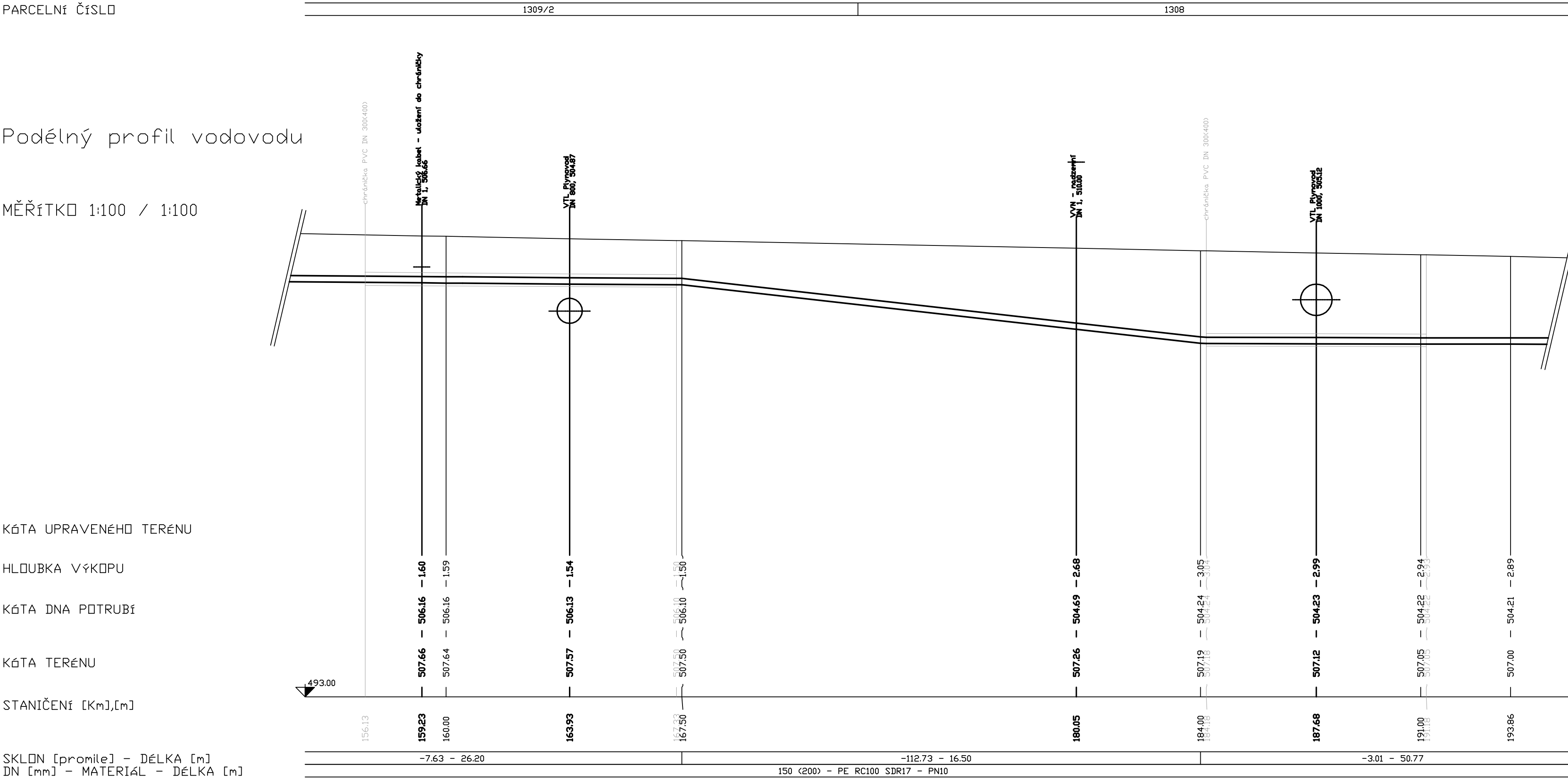
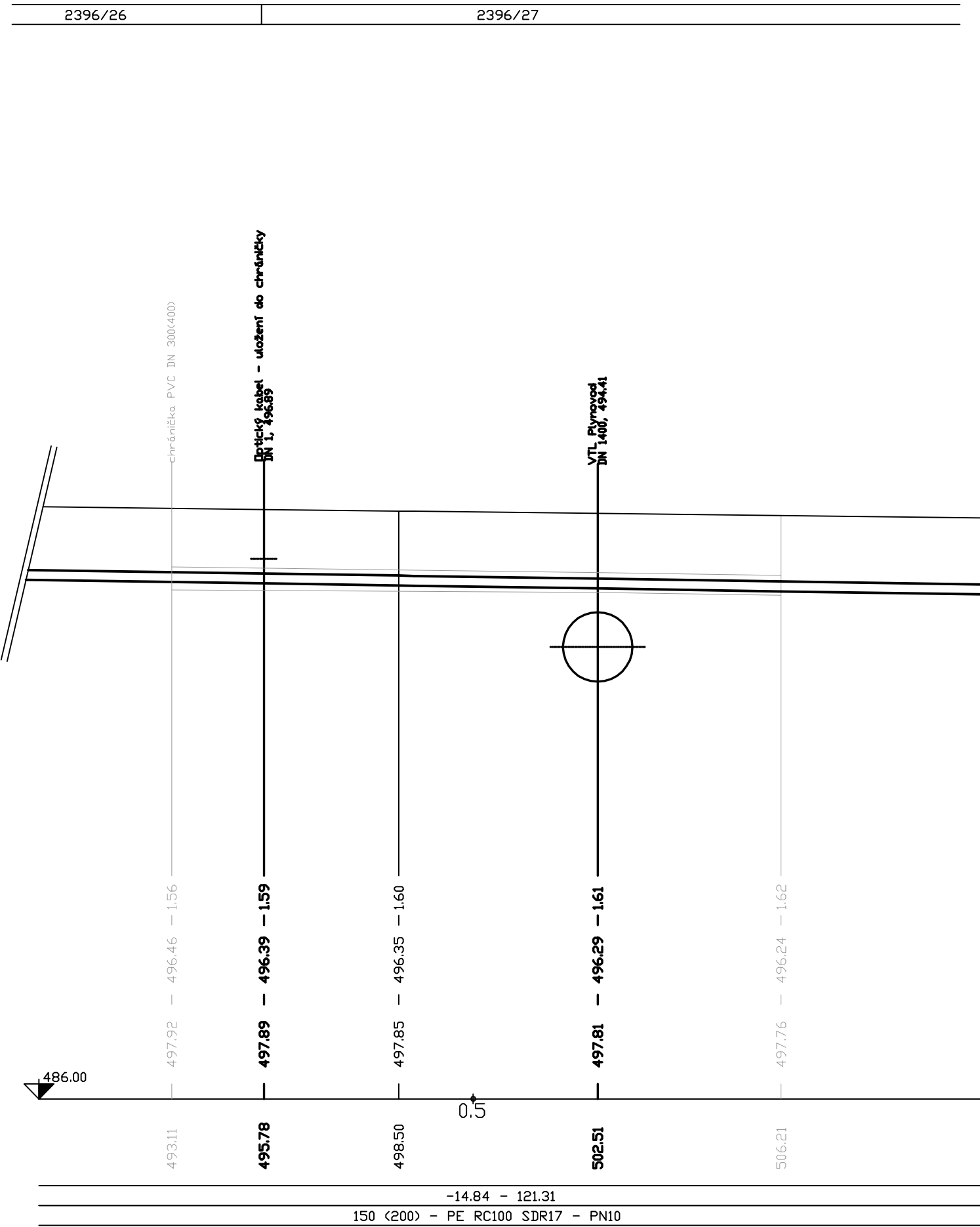


Křížení VTL plynovodu DN800 a DN1000



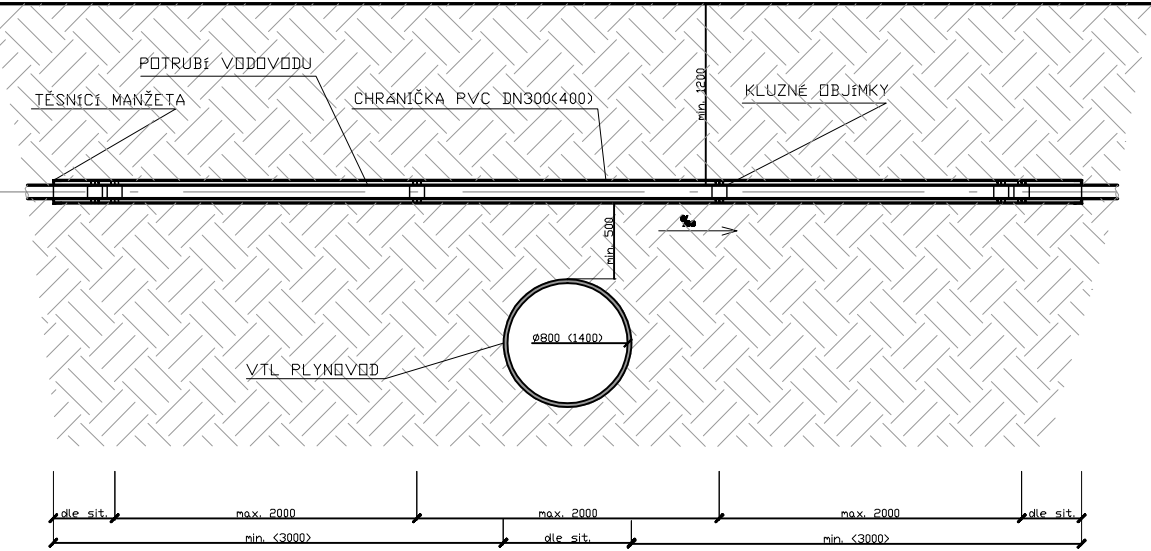
Křížení VTL plynovodu DN1400



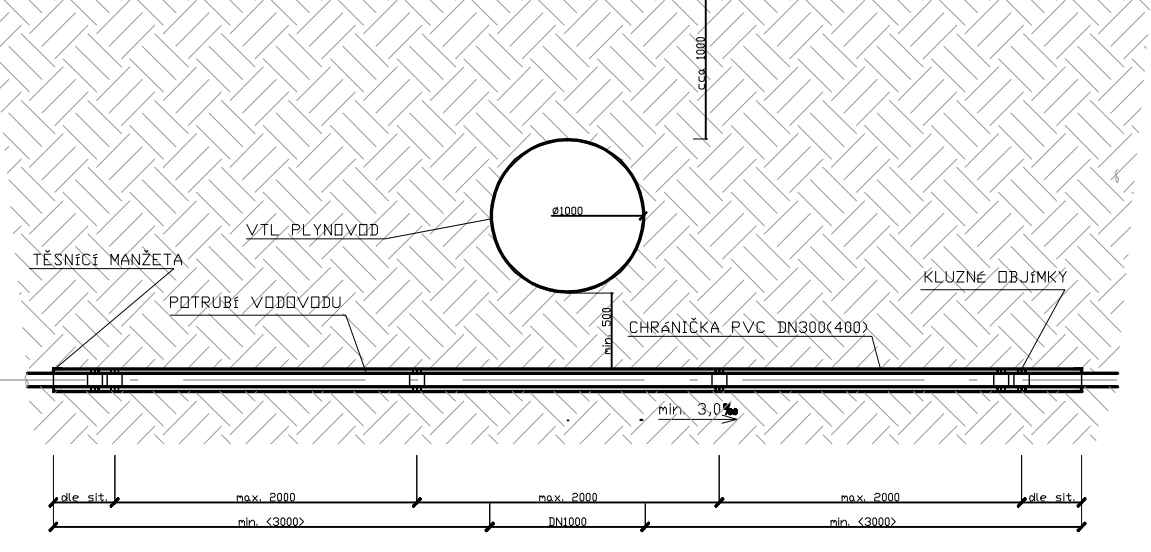
POZNÁMKY:
Křížení jsou navržena dle informací (zákres zařízení, výškové vedení, krytí potrubí apod.) poskytnutých technickým oddělením provozovatele plynovodu (NET4GAS s.r.o.).
V případě zjištění rozporu se skutečným stavem, projektant na žádost zhotovitele navrhne odpovídající řešení, které projedná s investorem a pověřeným zástupcem provozovatele plynovodu.
Podmínky stanovené provozovatelem pro křížení vodovodu s potrubím VTL plynovodu musí být dodrženy.

DETAIL KŘÍŽENÍ vodovodu S VTL plynovodem (NET4GAS s.r.o.)
M 1:50

HORNÍ KŘÍŽENÍ - PLYNOVOD DN800, DN1400



SPODNÍ KŘÍŽENÍ - PLYNOVOD DN1000



VAK projekt s.r.o. B. Němcové 12/2, 370 80 České Budějovice Tel.: 002 180 148; Email: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz				
KOOP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KREML	VEDOUČÍ TVARU	KOPIE ČÍSLO