

K.Ú. Klatovy

0,5 m

min. 0,05 m

0,8 - 1,2 m

0,3 - 0,4 m

min. 0,2 m

min. 0,1 m

min. 0,2 m

ZÁSYP

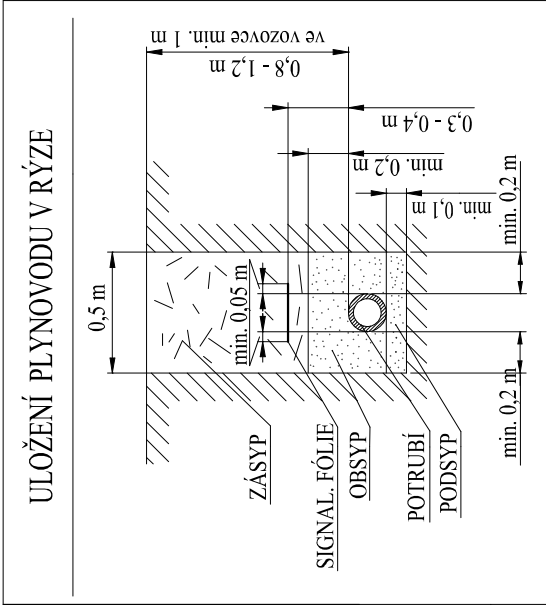
SIGNAL. FÓLIE

OBSYP

POTRUBÍ

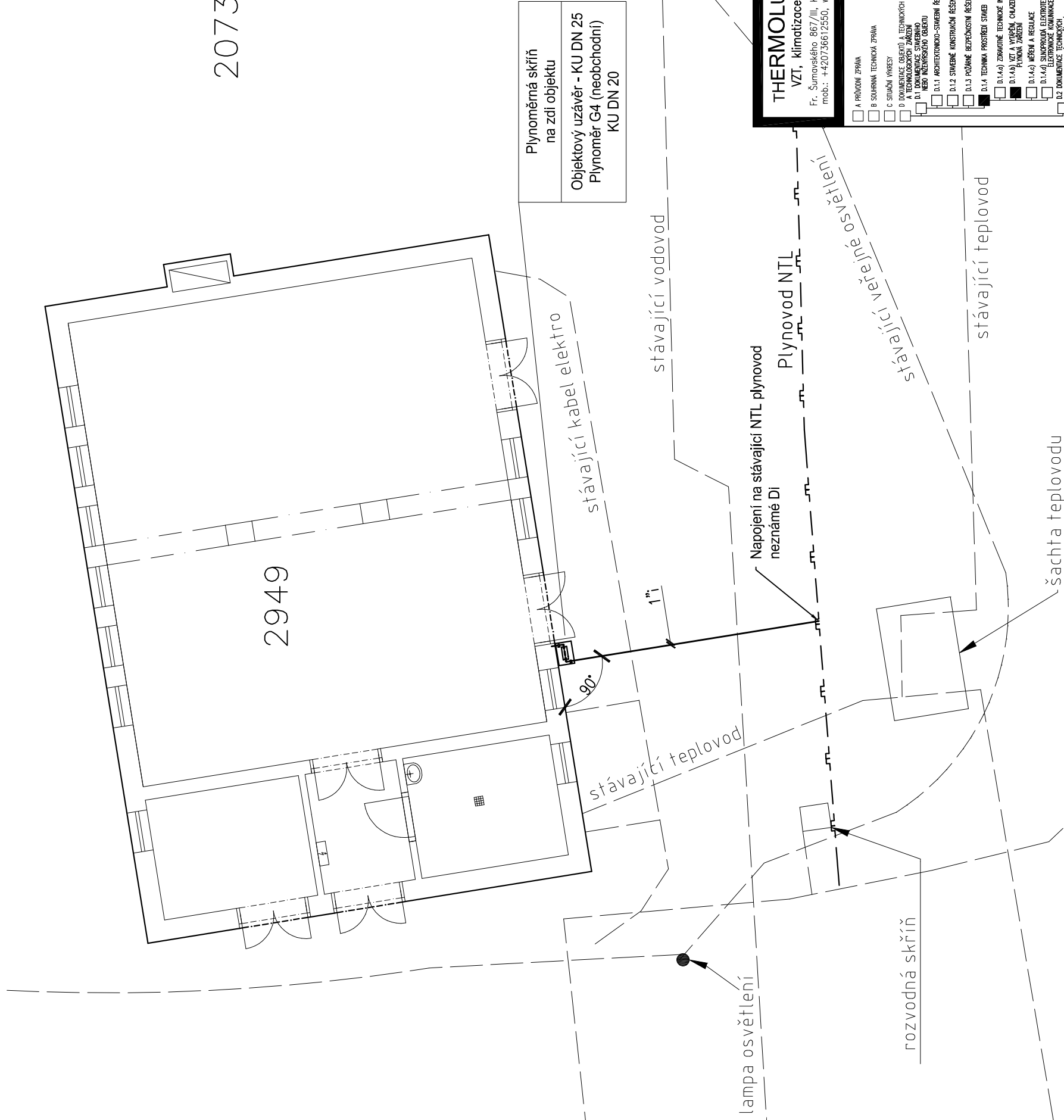
PODSYP


VE VOZOVCE min. 1 m



2023/4

2013/5



<b>THERMOLUFT KT s.r.o.</b> <b>VZT, klimatizace a vytápění</b> Fr. Šumavského 867/III, Klatovy, IČO: 29109990 mob.: +420735612550, www: www.thermoluft.cz		<b>INVESTOR</b> Klatovská nemocnice a.s., Píleňská 929, 33901 Klatovy		<b>STUPEŇ PD :</b> DÚR+DSP+ Zadávací dokumentace
<div>  </div>		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		
<b>YPRACOVAL</b> Ing. Pavel Kovářík		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<b>VEDOUcí PROJEKTANT, KONTROLOVAL</b> Ing. Jaroslav Štětka		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>FORMAT: 2A4</b>
<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</b> Ing. Jaroslav Štětka		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<b>AUTOR</b> THERMOLUFT KT s.r.o.		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<b>YKRES</b>		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÝ ZPRAVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRAVA <input type="checkbox"/> C SITUÁČNÍ KRESBY <input type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNICKÝCH ZÁŘENÍ <input type="checkbox"/> E.1.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEROVNOMĚRNOSTI <input type="checkbox"/> E.1.2 ARCHITECTONICKO-STAVBNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> E.1.3 STAVBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> E.1.4 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input checked="" type="checkbox"/> E.1.5 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB <input type="checkbox"/> E.1.6 ZDĚVADĚNÍ TECHNICKÉ INSTALACE <input checked="" type="checkbox"/> E.1.7 VÝBĚR A VÝBĚR OHAZENÍ A VÝBĚR ZÁŘENÍ <input type="checkbox"/> E.1.8 MĚŘENÍ A REGULACE <input type="checkbox"/> E.1.9 STAVBNÍ ELEKTROTECHNICKÁ A VÝBĚR ZÁŘENÍ <input type="checkbox"/> E.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNICKÝCH ZÁŘENÍ <input type="checkbox"/> E.3 DOKUMENTY ČÁST		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<b>PLYNOVOD: Zastavovací plán</b>		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>
<b>PLYNOVOD: Zastavovací plán</b>		<b>Obsah</b> Teplovodní přípojka pro objekt č.p. 499, připojení na výměňkovou stanici monobloku - I. etapa Zrušení parovodní přípojky, nová technologie zdroje tepla a otopné soustavy a plynovod pro objekt dieselcentrické centrály na p.č.st. 2949 <b>D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB</b>		<b>ČÍSLO SOUPRAVY</b>