



LEGENDA			
Označení	Název	Typ	Pozn.
FKO	otopný panel	Kerni s ventilační mřížkou VK S/hnice Za instalaci a udržiavání regulují strobníci Variocon15 Za lomítkem uvedeno nastavení regulativního pruhu	
---	topení přívod	potrubí AL-PEx – lisovaný spoj	iz20mm
---	topení zpětné	potrubí AL-PEx – lisovaný spoj	iz20mm
---	Připojky k OT	Vestavě připojky k OT 16x2	

POZNÁMKA:  
ROZVODY TOPENÍ VEDENÝ V KONSTRUKCÍCH PODLAHY

POZNÁMKA:

Výrobky a materiály uvedené v této projektové dokumentaci nejsou závazné, zhotovitel je může nahradit výrobky nebo materiály stejných parametrů, a to vždy s ohledem na to, aby záměnou nedošlo ke znehodnocení nebo snížení funkčnosti projektovaného díla.

Vedoucí projektant		Odp. projektant člásk Úř		Výpracovi					
Ing. Milana Kralbo		Pavel Sogšel		Pavel Sogšel					
AT 0300714		AT 0300714		AT 0300714					
Investor		Dopr. centrum Mladoboudu, a. p. s., Školní 737, 367 35 Ochoz							
Kraj		Karlovarský							
Míst. Sokolov		SÚL Sokolov							
<p>Název akce</p> <p><b>DENNÍ STACIONÁŘ SOKOLOV</b></p> <p><b>SOKOLOVSKÁ 1508</b></p>									
<p>Lokalita akce</p> <p>Sokolov</p>									
<p>Stavba - objekt: Technika prostředí staveb - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ A PLYNOVOD</p> <p>Osah</p> <p>TOPENÍ PŮDORYS 1NP</p>									
Účel		DSP		Datum					
Číslo zak.		0392015		05/14					
Formát		A1		Kótováno					
Měřítko		1:50		Číslo					
D.1.4.b-02									