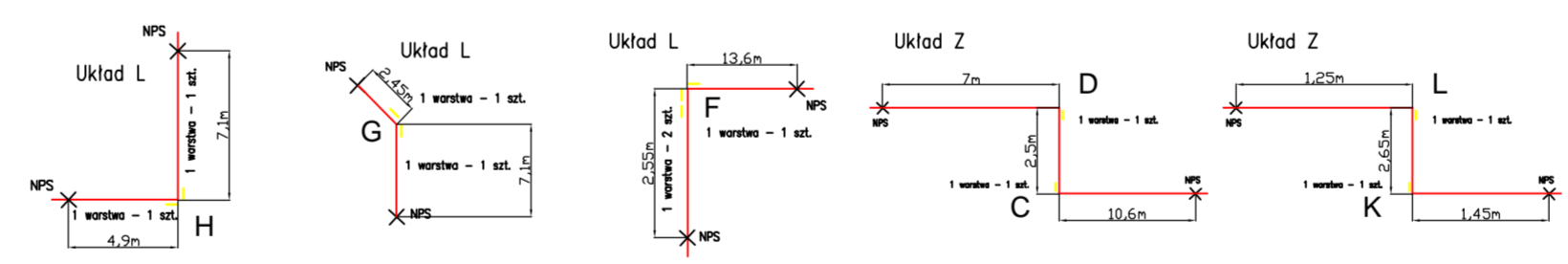


OZNACZENIA:
 NPS - naturalny (umowny) punkt stały
 6 - długość montażowa odcinka przewodu (w metrach)
 B - charakterystyczny punkt sieci
 — 1 sztuka płyty piankowej o długości 1 metra

STREFY KOMPENSACJI:



UWAGA:
 1. Płytami piankowymi należy obłożyć również ramiona załamań trasy pod kątem 30° (punkty A i E) jak również odgałęzienia wznośne trójników redukcyjnych (po 1 sztuce płyty piankowej o długości 1 m na jedno ramie)
 2. Obłożenie płytami piankowymi stref kompensacji jak również kolan pod kątem 30° i odgałęzień obejmuje wszystkie 4 projektowane odcinki sieci (zaślanie i powrót c.o., ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji)

TYTUŁ RYSUNKU	FUNKCJA	NAZWISKO	UPRAW	DATA	PODPIS
Projekt remontu sieci niskoparametrowej c.o. oraz c.w.u. z cyrkulacją na terenie Szpitala Miejskiego w Kłobucku - schemat montażowy	ASYSTENT PROJEKTANTA	Zofia Niżnikiewicz-Freńki	---	VIII.2006	
	ASYSTENT PROJEKTANTA	Przemysław Muskalski	---	VIII.2006	
	ASYSTENT PROJEKTANTA	Lukasz Zagórski	---	VIII.2006	
	PROJEKTANT	Ryszard Żmiejko	51/75	VIII.2006	
OBIEKT SZPITAL REJONOWY W KŁOBUCKU UL. WYSZYŃSKIEGO 1, 42-100 KŁOBUCK INWESTOR POWIAT KŁOBUCKI, UL. RYNEK IM. JANA PAWŁA II NR 13, 42-100 KŁOBUCK	SKALA	NR RYSUNKU 2			
"KOSZT-BUD" Dariusz MAJER 44-196 KNURÓW UL. Gen. Ziętka 18c/12		 KOSZT-BUD ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWYCH I NADZORU INWESTORSKIEGO Dariusz Majer			