

Doplnění původního poptávkového řízení

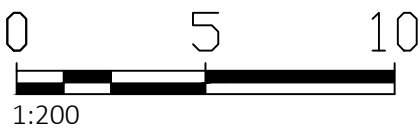
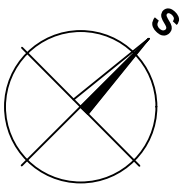
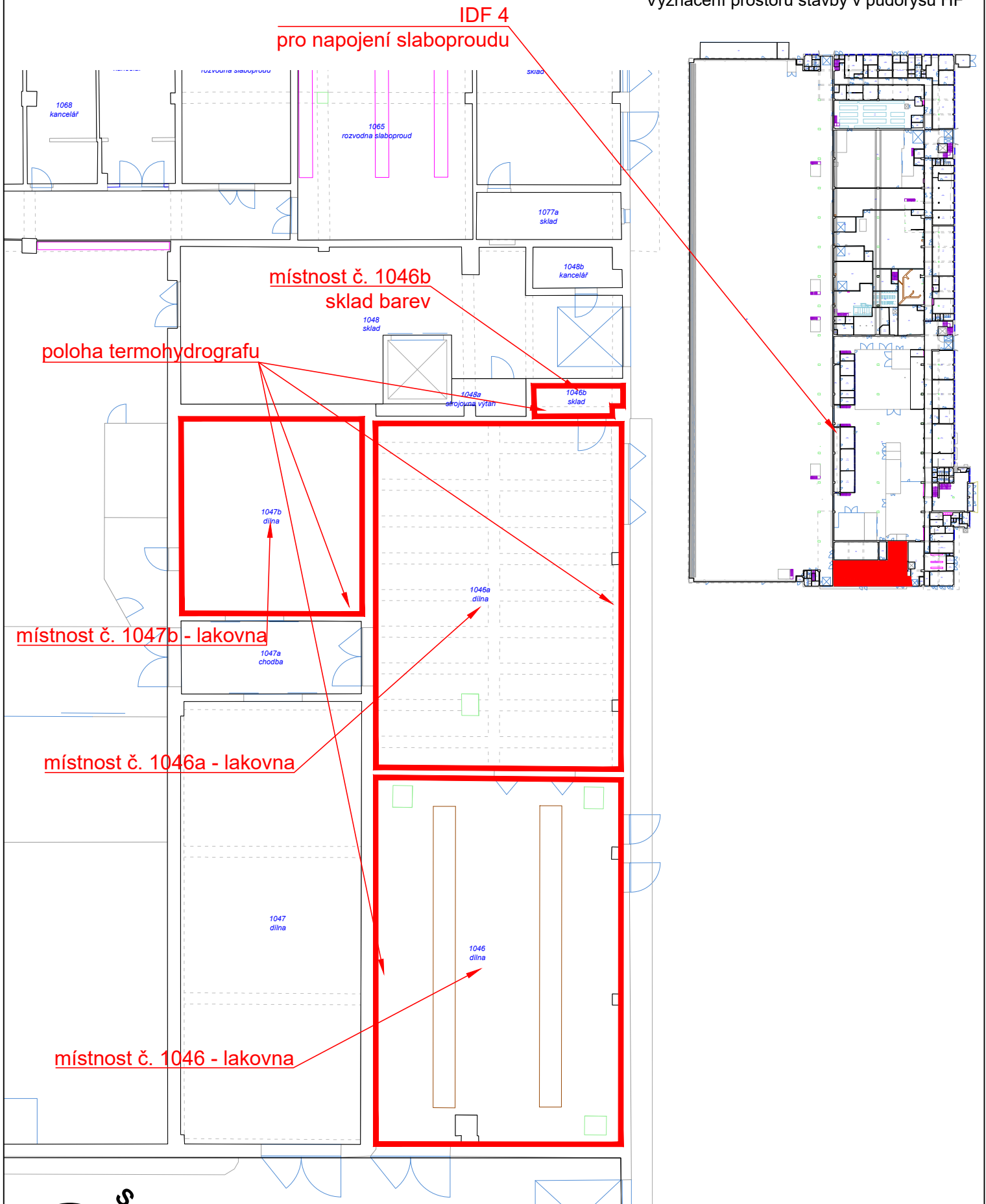
Předmětem tohoto doplnění do původního technického zadání (které zůstává v platnosti v plném rozsahu kromě termínu plnění), je doplnění PD o instalaci pěti programovatelných snímačů teploty a relativní vlhkosti tzv. termohydrografů ve výbušném prostředí lakoven, skladů barev, skladu chemie a v prostředí sušárny. Instalaci termohydrografů je nutná z pohledu provozních předpisů pro pracoviště pro lakovací činnosti.

Termohydrografy budou doplněny do určených místností v rámci Hangáru F a Motorárny, dle náčrtu v příloze tohoto Doplnění.

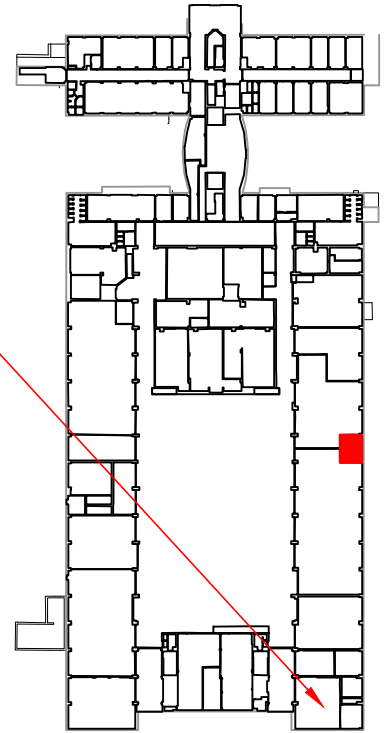
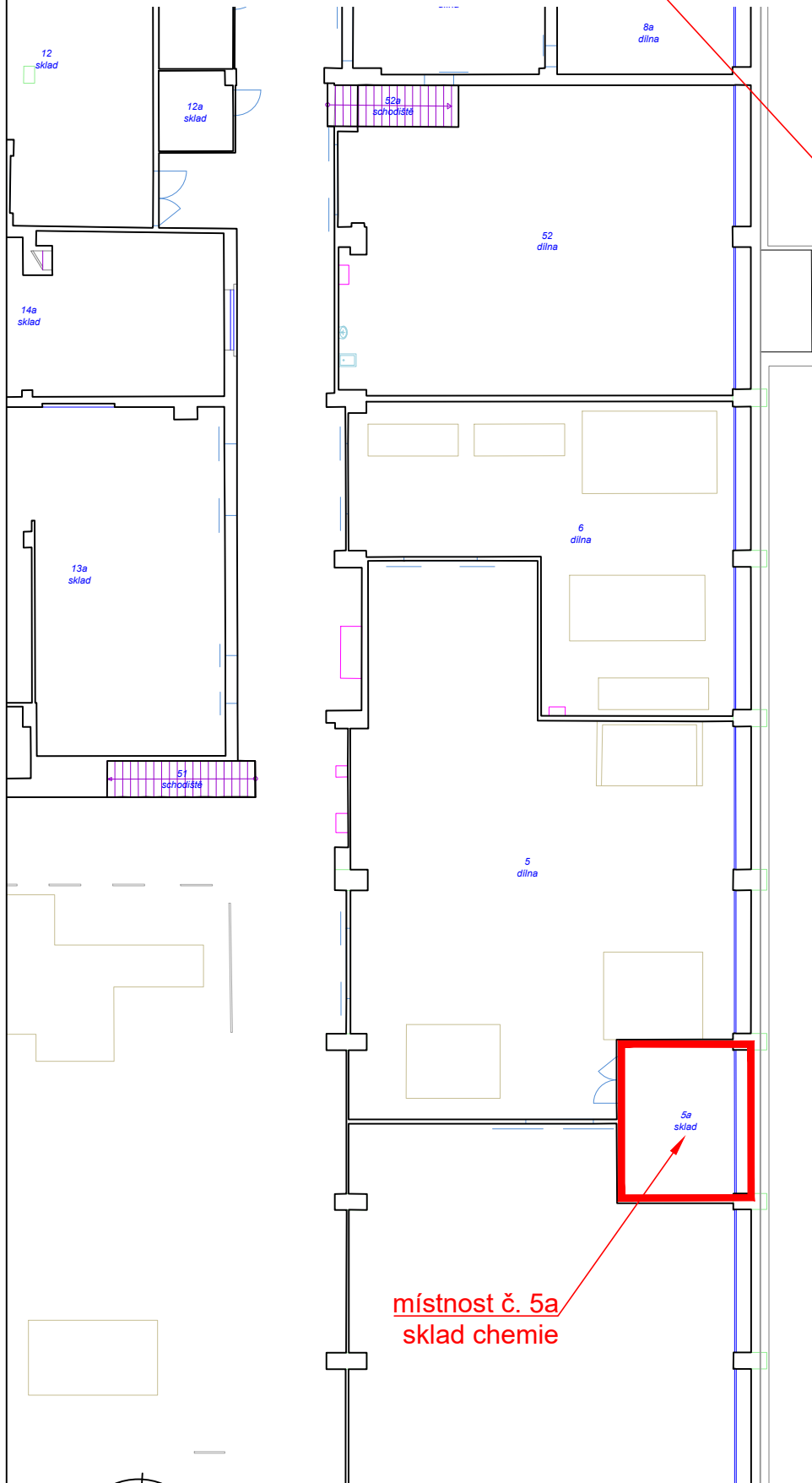
PD bude rozdělena do příslušných oddílů silnoproud / slaboproud, které budou v samostatných „destičkách“.

Přílohy pro vypracování nabídky

- 1) Náhled půdorysu Hangáru F s určenými místnostmi pro doplnění termohydrografů, vč. místa pro napojení slaboproudu
- 2) Náhled půdorysu Motorárny s určenou místností pro doplnění termohydrografu vč. místa pro napojení slaboproudu
- 3) Technický list termohydrografu



**IDF 2 ve třetím nadzemním podlaží
pro napojení slaboproudu**



**místnost č. 5a
sklad chemie**



ATEX certifikace pro zařízení do prostředí s nebezpečím výbuchu

Programovatelné snímače teploty a vlhkosti s vysoce přesnými a v čase stabilními senzory - výstup 4-20mA.

Snímače řady T311xEx v jiskrově bezpečném provedení jsou určeny do prostředí s nebezpečím výbuchu (zóna 2).

Kalibrační list s deklaroványými metrologickými návaznostmi etalonů, které vychází z normy ČSN EN ISO/IEC 17025.



MODEL SNÍMAČE		T3110Ex	T3113Ex	T3111Ex
teplota	rozsah	-30 až +80°C	-30 až +125°C	-30 až +105°C
	přesnost	±0,4°C		
relativní vlhkost	rozsah	0 až 100 %RV		
	přesnost	±2,5% RV od 5 do 95% při 23°C		
výstup		4-20 mA		
doporučený interval kalibrace		1 rok		
stupeň krytí skříňky s elektronikou		IP65		
stupeň krytí senzorů		IP40		
rozsah teploty okolí skříňky s elektronikou		-30 až +60°C		
rozsah provozní teploty měřícího konce s čidly		-30 až +80°C	-30 až +125°C	-30 až +105°C
rozsah provozní vlhkosti přístroje		0 až 100% bez kondenzace		
elektromagnetická kompatibilita		ČSN EN 61326-1		

COMET SYSTEM, s.r.o.
1.máje 1220
756 61 Rožnov pod Radhoštěm
ČESKÁ REPUBLIKA
Tel: +420-571653990
Fax: +420-571653993
info@cometsystem.cz
www.cometsystem.cz
GPS Lokace:
49°27'39.94"N
18°7'51.295"E

