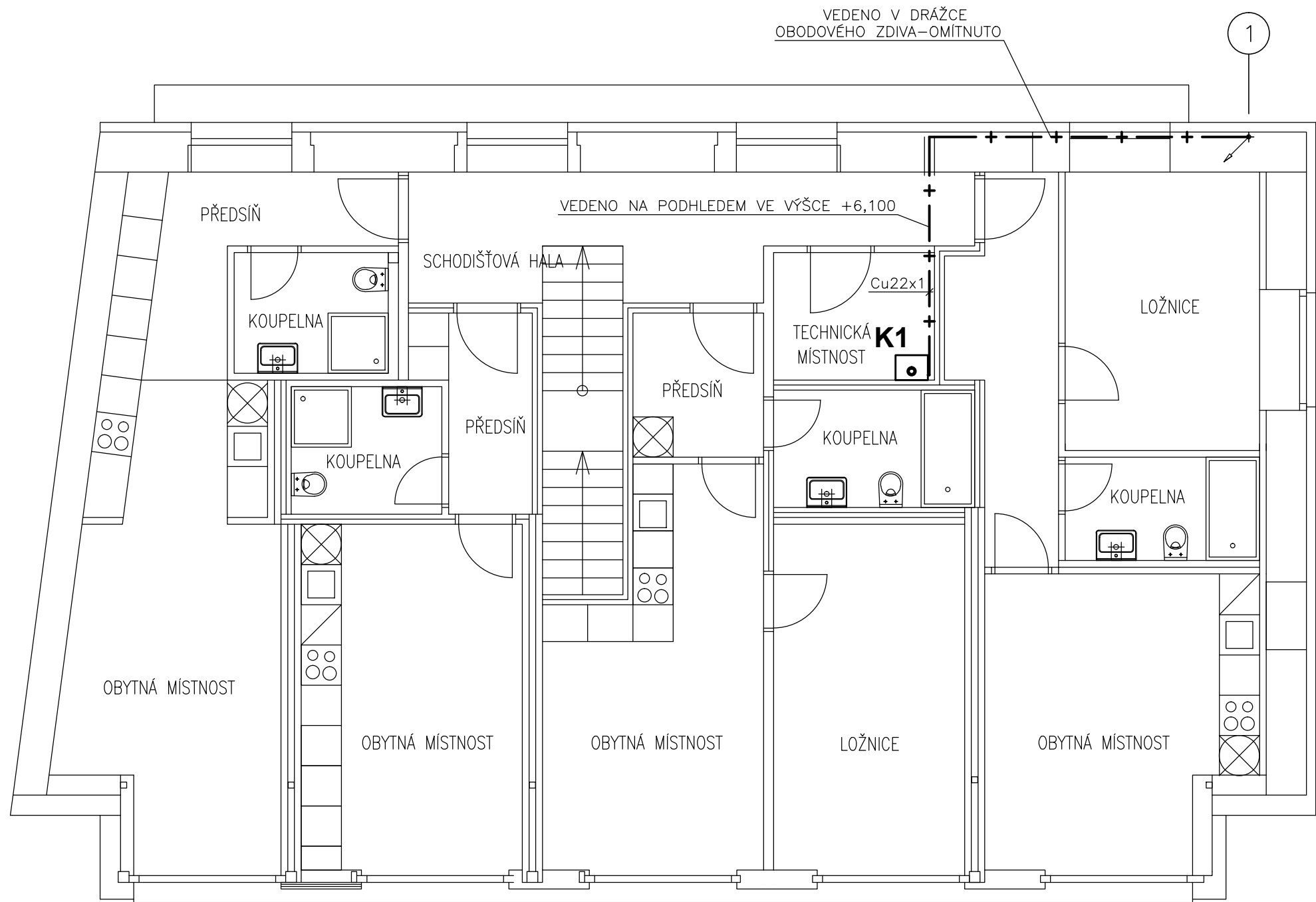
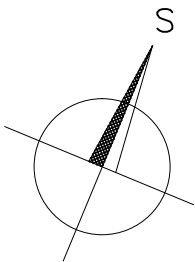


LEGENDA

STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
NTL DOMOVNÍ PLYNOVOD

K1 – ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, TOPNÝ VÝKON 4,7–21,3kW(80/60°C), SPOTŘEBA ZP 2,3m³/h
P1 – STÁV. MEMBRÁNOVÝ DOMOVNÍ PLYNOMĚR BK–G4M, ROZTEČ 250mm, JMEN. PRŮTOK 4m³/h
R1 – STÁV. REGULÁTOR TLAKU PLYNU GMR RP–10z, VÝST. TLAK 2kPa, JMEN. PRŮTOK 10m³/h
HUP – HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
KK – KULOVÝ KOHOUT PLYN PN25
KKR – KULOVÝ KOHOUT PLYN ROHOVÝ PN25
PŠ – PŘÍMÉ ŠROUBENÍ MOSAZ
Cu – MĚDĚNÉ POTRUBÍ POLOTVRDÉ SPOJOVANÉ TVRDÝM PÁJENÍM

AKCE: Stavební úpravy objektu bytového domu gen. Svobody 145, 798 26 Nezamyslice		AUTORIZACE, PODPIS:	
STAVEBNÍK: Městys Nezamyslice Tjabinova 111, 798 26 Nezamyslice			
VYPRACOVAL: Bc. Antonín Bechyně			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Milan Bechyně, projektová kancelář TZB ČKAIT 0007052, milan.bechyne@gmail.com, tel. +420 603 802 992			
DIL PD: D DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.4.f PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		MĚŘÍTKO	1:75
		DATUM	06/2020
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 1.NP		STUPEŇ PD: DPS	Č. VÝKRESU D.1.4.f-03

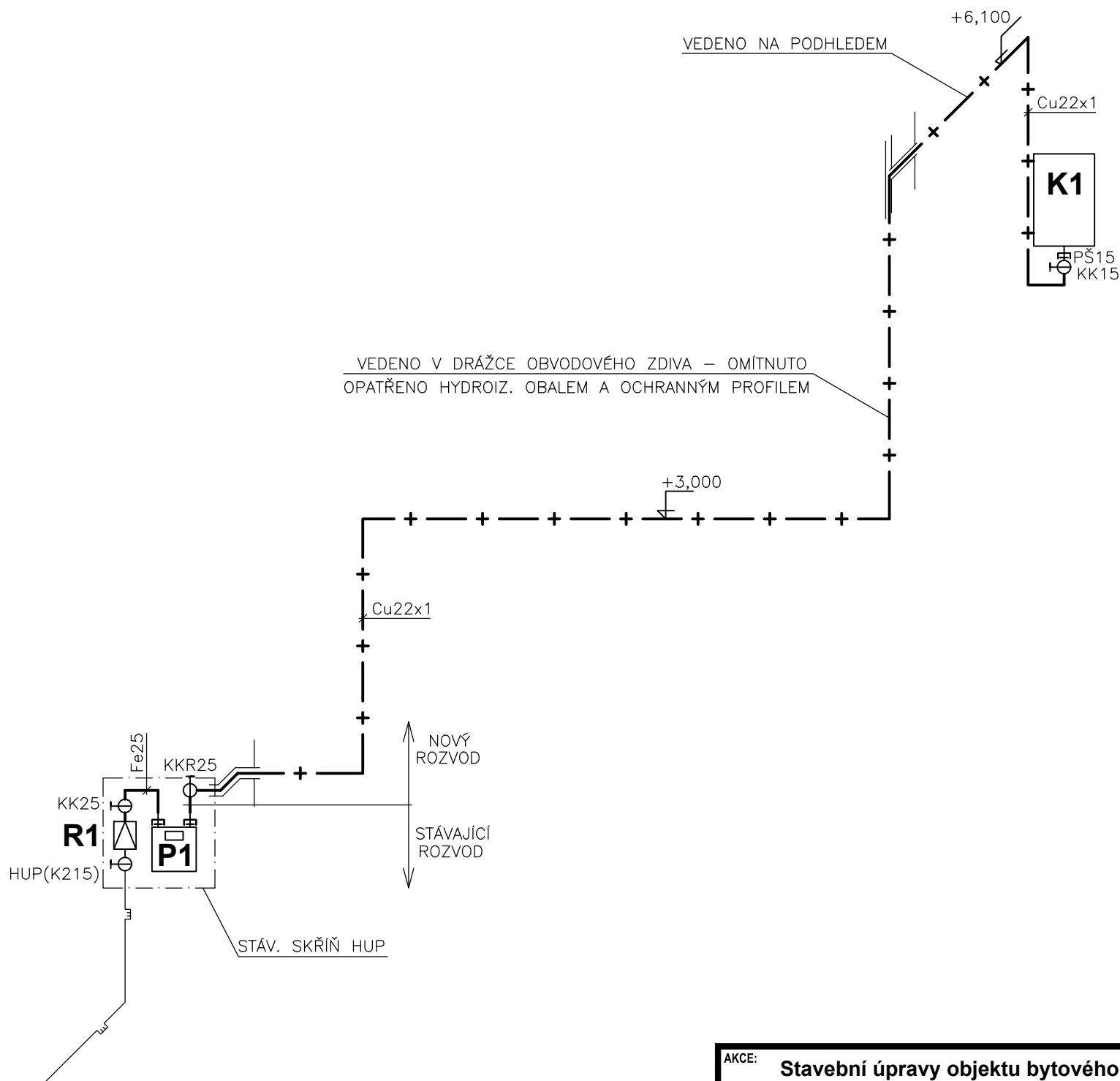


LEGENDA

— + — + — + — STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
— + — + — + — NTL DOMOVNÍ PLYNOVOD

- K1 – ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, TOPNÝ VÝKON 4,7–21,3kW(80/60°C), SPOTŘEBA ZP 2,3m³/h
P1 – STÁV. MEMBRÁNOVÝ DOMOVNÍ PLYNOMĚR BK–G4M, ROZTEČ 250mm, JMEN. PRŮTOK 4m³/h
R1 – STÁV. REGULÁTOR TLAKU PLYNU GMR RP–10z, VÝST. TLAK 2kPa, JMEN. PRŮTOK 10m³/h
HUP – HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
KK – KULOVÝ KOHOUT PLYN PN25
KKR – KULOVÝ KOHOUT PLYN ROHOVÝ PN25
PŠ – PŘÍMÉ ŠROUBENÍ MOSAZ
Cu – MĚDĚNÉ POTRUBÍ POLOTVRDÉ SPOJOVANÉ TVRDÝM PÁJENÍM

AKCE: Stavební úpravy objektu bytového domu gen. Svobody 145, 798 26 Nezamyslice		AUTORIZACE, PODPIS:	
STAVEBNÍK: Městys Nezamyslice Tjabinova 111, 798 26 Nezamyslice			
VYPRACOVAL: Bc. Antonín Bechyně			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Milan Bechyně, projektová kancelář TZB ČKAIT 0007052, milan.bechyne@gmail.com, tel. +420 603 802 992			
DIL PD: D DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.4.f PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		MĚŘITKO	1:75
		DATUM	06/2020
NÁZEV VÝKRESU: PŮDORYS 2.NP		STUPEŇ PD: DPS	Č. VÝKRESU D.1.4.f-04



LEGENDA

- STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NTL DOMOVNÍ PLYNOVOD

K1 – ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, TOPNÝ VÝKON 4,7–21,3kW(80/60°C), SPOTŘEBA ZP 2,3m³/h
P1 – STÁV. MEMBRÁNOVÝ DOMOVNÍ PLYNOMĚR BK–G4M, ROZTEČ 250mm, JMEN. PRŮTOK 4m³/h
R1 – STÁV. REGULÁTOR TLAKU PLYNU GMR RP–10z, VÝST. TLAK 2kPa, JMEN. PRŮTOK 10m³/h
HUP – HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
KK – KULOVÝ KOHOUT PLYN PN25
KKR – KULOVÝ KOHOUT PLYN ROHOVÝ PN25
PŠ – PŘÍMÉ ŠROUBENÍ MOSAZ
Cu – MĚDĚNÉ POTRUBÍ POLOTVRDÉ SPOJOVANÉ TVRDÝM PÁJENÍM

AKCE: Stavební úpravy objektu bytového domu gen. Svobody 145, 798 26 Nezamyslice		AUTORIZACE, PODPIS:	
STAVEBNÍK: Městys Nezamyslice Tjabinova 111, 798 26 Nezamyslice			
VYPRACOVAL: Bc. Antonín Bechyně			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Milan Bechyně, projektová kancelář TZB ČKAIT 0007052, milan.bechyne@gmail.com, tel. +420 603 802 992			
DIL PD: D DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ D.1.4.f PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ		MĚŘITKO	-
		DATUM	06/2020
NÁZEV VÝKRESU: AXONOMETRICKÉ SCHÉMA		STUPEŇ PD: DPS	Č. VÝKRESU D.1.4.f-05