

OTOPNÁ TĚLESA:

—•— OCELOVÁ DESKOVÁ TĚLESA VK

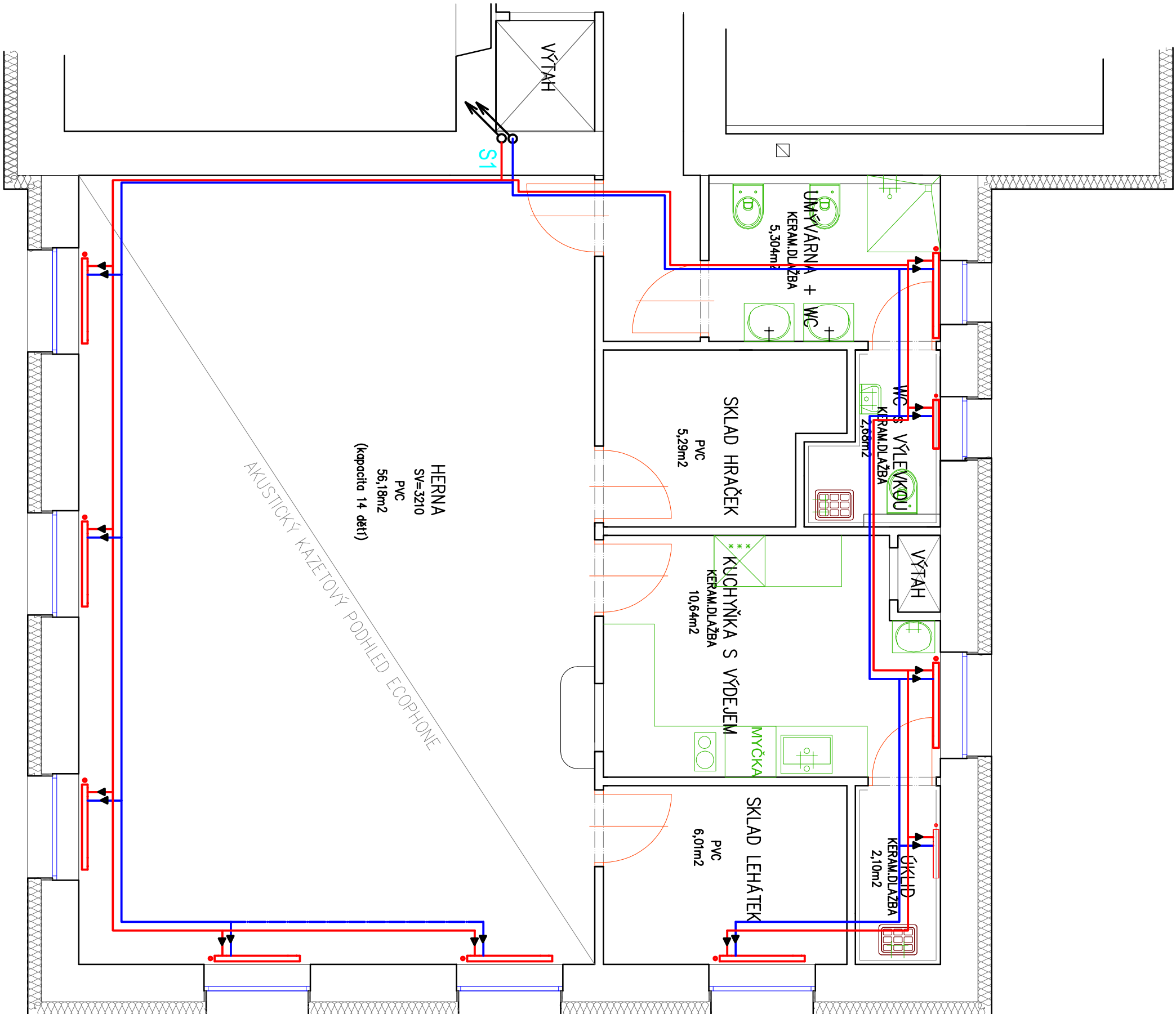
ZNACENÍ: 22 - 060 180 - 60



UZÁVĚRY A NAPOJENÍ DESKOVÝCH TĚLES "VK"

DVOUREGULAČNÍ UZÁVĚR JE INTEGROVÁN V TĚLESE  
VARIANTU PŘEDNASTAVENÍ DODRŽET DLE PROJEKTU  
NAPAJENÍ NA ROZVOD PŘES DVOUITÉ ROHOVÉ ŠROUBENÍ  
TYP-H (ROZTEČ 50mm)

TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ



ROZVODY TEPLA

—•— PŘÍVODNÍ A VRATNÉ POTRUBÍ

ÚT Z TRUBEK MĚDĚNÝCH

ROZMĚRY 15x1, 18x1

SPOJE PÁJENÍM NATVRDO, PŘÍP. LISOVÁNÍM

POTRUBÍ BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO

TRUBICEMÍ TUBOLIT DG TL, 20 mm

V PODLAŽE (V ÚROVNI TEPELNĚ IZOLACE)

PŘÍPOJKY TĚLES - Cu 15x1

NEJVYŠŠÍ DOVOLENÝ TLAK 300 kPa  
NEJVYŠŠÍ PROVOZVNÍ TLAK 171 kPa  
NEJNÍŽŠÍ DOVOLENÝ TLAK 100 kPa

TLAKY V TOPNÉM SYSTÉMU:

UZÁVĚRY A NAPOJENÍ DESKOVÝCH TĚLES "VK"

DVOUREGULAČNÍ UZÁVĚR JE INTEGROVÁN V TĚLESE  
VARIANTU PŘEDNASTAVENÍ DODRŽET DLE PROJEKTU  
NAPAJENÍ NA ROZVOD PŘES DVOUITÉ ROHOVÉ ŠROUBENÍ  
TYP-H (ROZTEČ 50mm)

TĚLESA BUDOU OSAZENA TERMOSTATICKOU HLAVICÍ

DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY

VÝPRACOVAL:	Ing. Libor Barvínek	KRESLIL:	Ing. Libor Barvínek
KRAJ:	Pardubický	OBEC:	Krátký
INVESTOR:	Město Králky, Velké náměstí 5, 561 69 Králky		
AKCE:	Navyššení kapacity MŠ Pivovarská Králky na pozemku st.p.č. 555, 576 a p.p.č. 187/1, 260/2, k.ú. Králky		
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.N.P. a 2.N.P. - topení		

Ing. Libor Barvínek projektová činnost ve výstavbě Sopnice 249, 561 15 Sopnice	DATUM: 05/2023
ARCH.ČÍSLO:	Č. VÝKRESU: D - 2.2.
MĚŘÍTKO: 1:50	