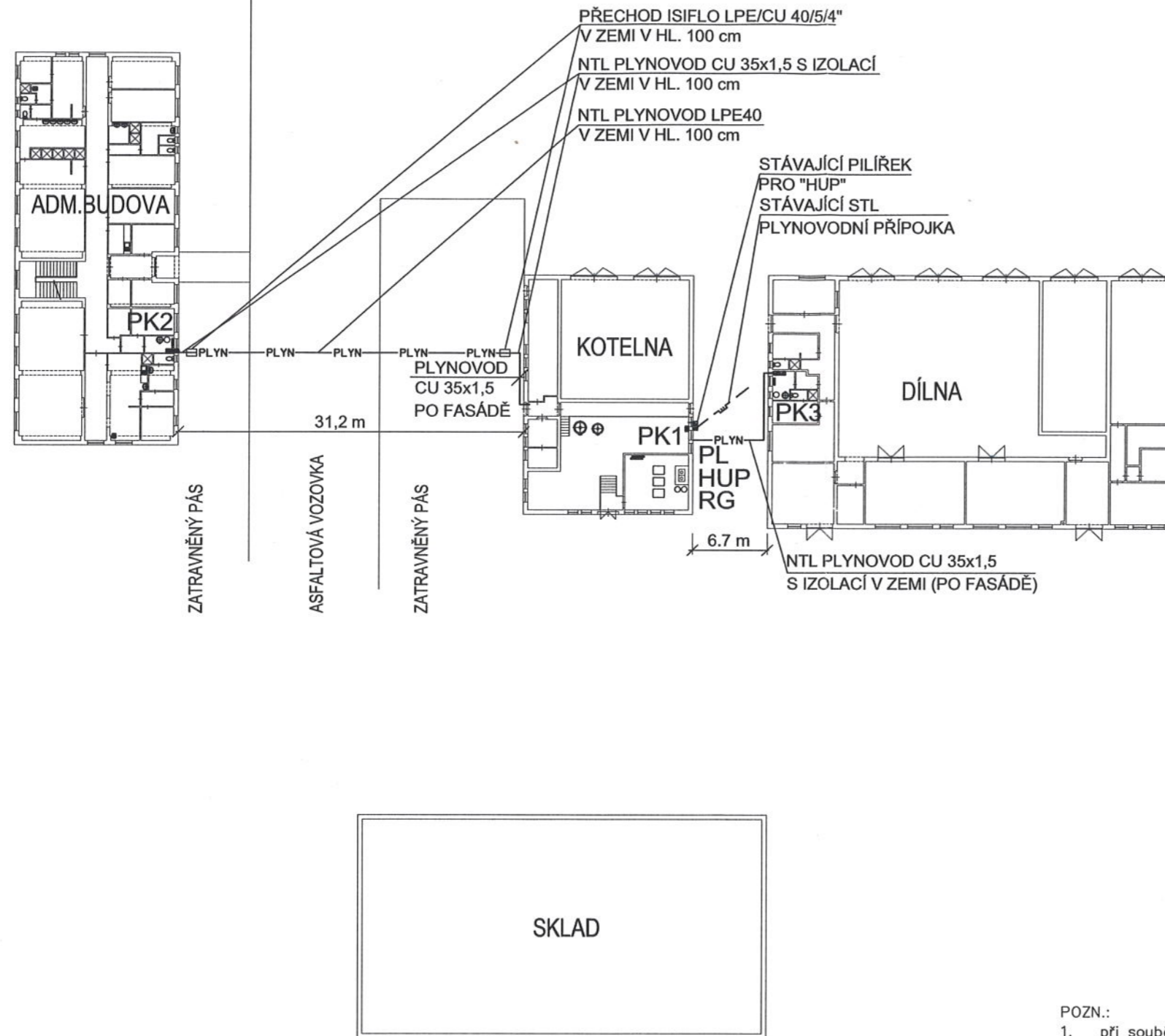


HRANICE POZEMKU



HRANICE POZEMKU

LEGENDA:

- PK1** STÁVAJÍCÍ PL. KOTEL PROTHERM PANTHER 24KTO O VÝKONU 24 kW, MAX. SPOTŘ. 2,7 m³/h - vytápění objektu kotelny
- PK2** PL. KONDENZAČNÍ KOTEL VAILLANT VU 656/4-5 ecoTEC plus O VÝKONU 14-64 kW - vytápění administrativní budovy
- PK3** 2x PL. KONDENZAČNÍ KOTEL VAILLANT VU 466/4-5 ecoTEC plus O VÝKONU 13-45 kW - vytápění objektu dílny
- HUP** STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU NA STL - KKO DN25
- RG** STÁVAJÍCÍ REGULÁTOR TLAKU PLYNU ALz-6U/BD
- PL** STÁVAJÍCÍ FAKTURACNÍ PLYNOMĚR G16 O ROZTEČI 280 mm, MAX. PRŮTOK 25,0 m³/h, MIN. PRŮTOK 0,16 m³/h

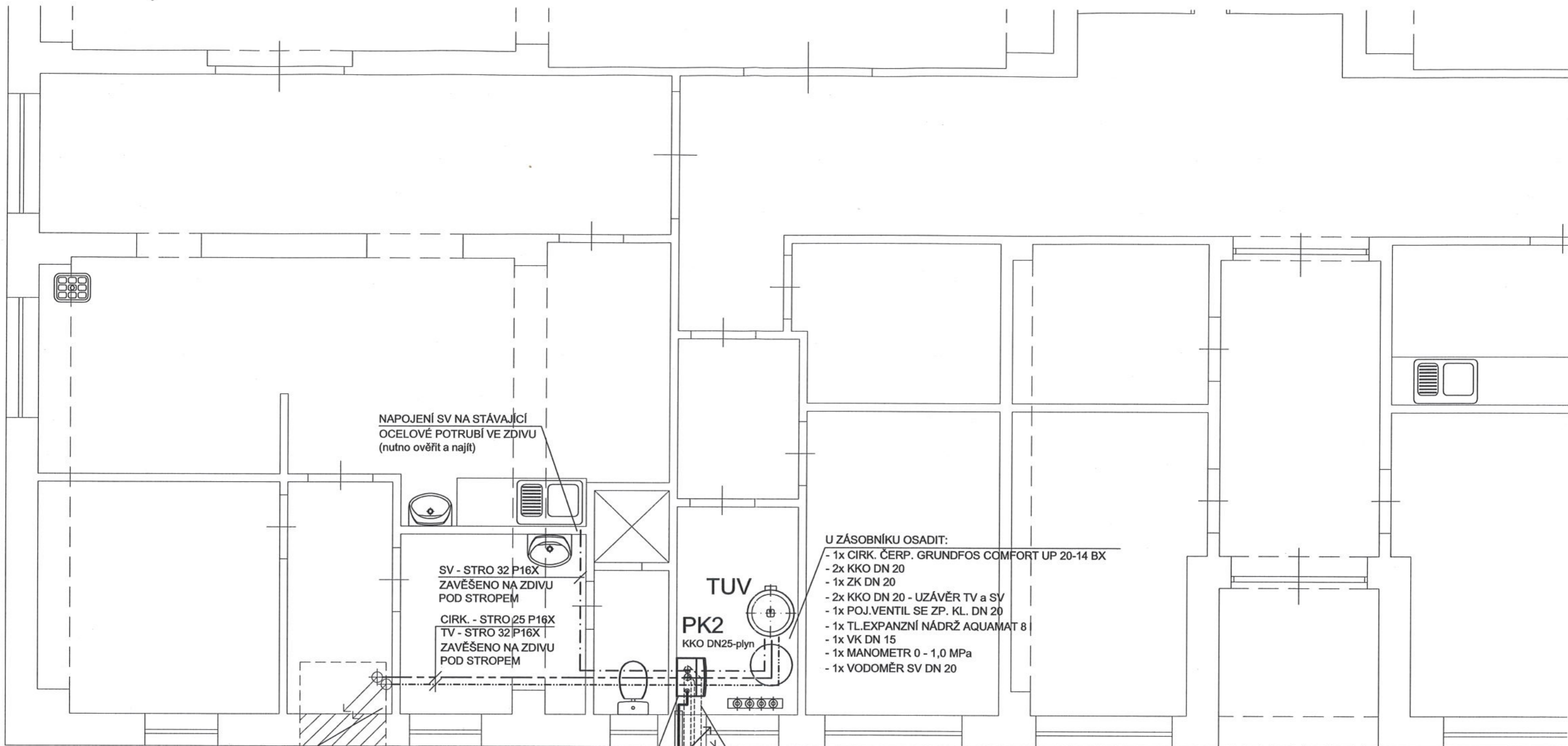
- — — — — STÁVAJÍCÍ STL PL. PŘÍPOJKA
- PLYN — PLYN — NOVÝ NTL PL. PŘÍPOJKA PRO ADMINISTRATIVNÍ BUDOVU A DÍLNU - POTRUBÍ LPE, CU



POZN.:

1. při souběhu a křižování inženýrských sítí nutno dodržet ČSN 73 06 05
2. náčrty sítí a pozemku je pouze orientační
3. před započatím zemních prací je nutno vytyčit sítě za přítomnosti jejich správců
4. místo a způsob napojení dle vyjádření jejich správců

Investor:	Bartíšek Jan Pod Jarovem 126 Beroun 4-Zavadička	4
Středočeská údržba komunikací spol. s r.o., Popovice 180, 267 01 Králův Dvůr	Tel. 602574775	
Vypracoval: Bartíšek Jan	IČO: 49834444	Datum: 11/2012
Akce: DECENTRALIZACE ZDROJE TEPLA V AREÁLU SÚK V POPOVICÍCH, p.č.338 a 360 Plynovod	Zak. č.: 52 11 12	Měřítko: 1 : 500
	Obsah: SITUACE	Č. výkr.: PL - 1



NAPOJENÍ SV NA STÁVAJÍCÍ
OCELOVÉ POTRUBÍ VE ZDIVU
(nutno ověřit a najít)

SV - STRO 32 P16X
ZAVĚŠENO NA ZDIVU
POD STROPEM

CIRK. - STRO 25 P16X
TV - STRO 32 P16X
ZAVĚŠENO NA ZDIVU
POD STROPEM

U ZÁSOBNÍKU OSADIT:

- 1x CIRK. ČERP. GRUNDFOS COMFORT UP 20-14 BX
- 2x KKO DN 20
- 1x ZK DN 20
- 2x KKO DN 20 - UZÁVĚR TV a SV
- 1x POJ. VENTIL SE ZP. KL. DN 20
- 1x TL. EXPANZNÍ NÁDRŽ AQUAMAT 8
- 1x VK DN 15
- 1x MANOMETR 0 - 1,0 MPa
- 1x VODOMĚR SV DN 20

NAPOJENÍ POTRUBÍ CIRKULACE
A TEPLÉ VODY V TOPNÉ KANÁLU
NA STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ ROZVOD
BUDOVY - DN25, DN40
STÁVAJÍCÍ PROSTUP TOPNÉHO KANÁLU
BUDE ZAZDĚN, Z VENKOVNÍ STRANY
ČÁSTEČNĚ VYBOURÁN A NALEPENA
IZOLACE PROTI VLHKOSTI

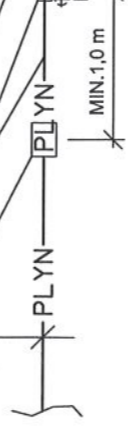
KONDENZÁT BUDE
ZAŮSTĚN DO KANALIZACE
CHRÁNIČKA

NTL PLYNOVOD CU 35x1,5
S IZOLACÍ
V ZEMI V HL. 100 cm

PŘECHOD ISIFLO
LPE/CU 40/5/4"
V ZEMI V HL. 100 cm

NA FASÁDĚ ČIDLO
VEKOVNÍ TEPLoty
v. cca 3 500 mm nad
terénem

ODVĚTRÁNÍ PL. KOTLE PO FASÁDĚ NAD STŘECHU
OBJEKTU ODDĚLENÝM TURBO KOMÍNKEM
PRŮMĚRU 80 mm S REVIZNÍM KUSEM NAD KOTLEM
PŘÍVOD VZDUCHU KE SPALOVÁNÍ Z FASÁDY OBJEKTU
ODDĚLENÝM TURBO KOMÍNKEM PRŮMĚRU 80 mm
- MUSÍ BÝT OSAZEN "KOMÍNOVÝ ŠTÍTEK"



LEGENDA:

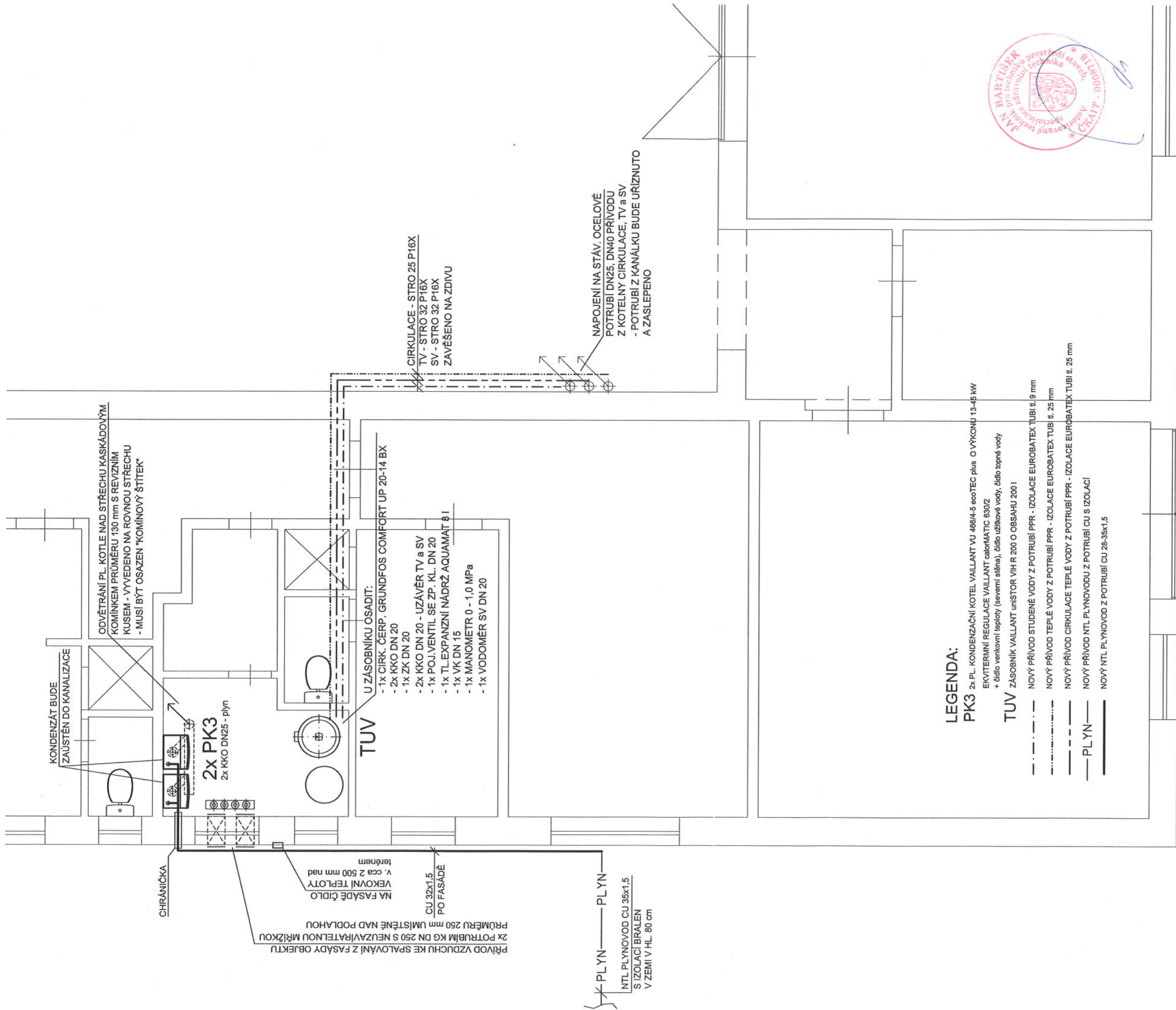
PK2 PL. KONDENZAČNÍ KOTEL VAILLANT VU 656/4-5 ecoTEC plus O VÝKONU 14 - 64 kW
EKVITERMNÍ REGULACE VAILLANT calorMATIC 430
+ čidlo venkovní teploty (severní stěna), čidlo užitkové vody, čidlo topné vody

TUV ZÁSOBNÍK VAILLANT uniSTOR VIH R 200 O OBSAHU 200 l

- NOVÝ PŘÍVOD STUDENÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 9 mm
- NOVÝ PŘÍVOD TEPLÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 25 mm
- NOVÝ PŘÍVOD CIRKULACE TEPLÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 25 mm
- PLYN — NOVÝ PŘÍVOD NTL PLYNOVODU Z POTRUBÍ LPE, CU S IZOLACÍ
- NOVÝ ROZVOD PLYNU Z CU 28 - 35x1,5 POTRUBÍ LISOVANÝCH (PROFIPRESS)



Investor :	Bartíšek Jan Pod Jarovem 126 Beroun 4-Zavadička	4
Středočeská údržba komunikací spol. s r.o., Popovice 180, 267 01 Králův Dvůr	Tel. 602574775	
Vypracoval :	Bartíšek Jan	
Akce :	DECENTRALIZACE ZDROJE TEPLA V AREÁLU SÚK V POPOVICÍCH, p.č.338 a 360	IČO : 49834444
Plynovod a vodovod		Datum : 11/2012
Obsah :	ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA - přízemí	Zak. č. : 52 11 12
		Měřtko : 1 : 50
		Č. výkr. : PL - 3



LEGENDA:

- PK3** 2x PL. KONDENZAČNÍ KOTEL VAILLANT VU 466/4-5 ecoTEC plus O VÝKONU 13-45 kW
EKVITERMNÍ REGULACE VAILLANT calcuMATIC 630/2
+ čidlo venkovní teploty (severní stěna), čidlo užitkové vody, čidlo topné vody
- TUV** ZASOBNÍK VAILLANT unISTOR VIH R 200 O OBSAHU 200 l
- · · · · · NOVÝ PŘÍVOD STUDENÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 9 mm
- · · · · · NOVÝ PŘÍVOD TEPLÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 25 mm
- · · · · · NOVÝ PŘÍVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY Z POTRUBÍ PPR - IZOLACE EUROBATEX TUBI tl. 25 mm
- PLYN — NOVÝ PŘÍVOD NTL PLYNOVODU Z POTRUBÍ CU S IZOLACÍ
- · · · · · NOVÝ NTL PLYNOVOD Z POTRUBÍ CU 28-35x1,5

Investor:	Bartíšek Jan	Investor:	Bartíšek Jan
Středočeská údržba komunikací spol. s r.o., Popovice 180, 267 01 Králův Dvůr		Středočeská údržba komunikací spol. s r.o., Popovice 180, 267 01 Králův Dvůr	
Projektant:	Bartíšek Jan	Projektant:	Bartíšek Jan
Objekt:	DECENTRALIZACE ZDROJE TEPLA V AREÁLU SÚK V POPOVICÍCH, p.č.338 a 360	Objekt:	DECENTRALIZACE ZDROJE TEPLA V AREÁLU SÚK V POPOVICÍCH, p.č.338 a 360
Obsah:	Plynovod a vodovod	Obsah:	Plynovod a vodovod
Č. výkř.: PL - 4		Č. výkř.:	PL - 4
Datum:	11/2012	Datum:	11/2012
MAJNo:	49834444	MAJNo:	49834444
Č. výkř.:	52 11 12	Č. výkř.:	52 11 12

NTL PLYNOVOD LPE 40
V ZEMI V HL. 100 cm

PRÉCHOD ISIFLO LPE/CU 40/5/4"
V ZEMI V HL. 100 cm

NTL PLYNOVOD CU 35x1,5 S IZOLACÍ
V ZEMI V HL. 100 cm

PLYN

MIN. 1,0 m

PLYNOVOD
CU 35x1,5
PO ZDIVU

