

LEGENDA:

OKRUH OTOPNÝCH TĚLES

POUŽITA DESKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA VK
A TRUBKOVÁ OTOPNÁ TĚLESA SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM

OKRUH VZT
—— ——— PRÍVODNÍ POTRUBÍ Cu 58C
—— ····· ZPĚTNÉ POTRUBÍ Cu 43C

OKRUH VYTÁPĚNÍ LNP A ZNP – KANCELÁŘE
—— ——— PRÍVODNÍ POTRUBÍ OCEĽ 58C
—— ····· ZPĚTNÉ POTRUBÍ OCEĽ 43C

OKRUH VYTÁPĚNÍ SALU A ZÁZEMÍ PRO SAL
—— ····· PRÍVODNÍ POTRUBÍ OCEĽ 58C
—— ····· ZPĚTNÉ POTRUBÍ OCEĽ 43C

OKRUH PRO VYTÁPĚNÍ SOUSEDNÍHO OBJEKTU
—— ····· PRÍVODNÍ POTRUBÍ
—— ····· ZPĚTNÉ POTRUBÍ

NAPAJENÍ KPS
—— ——— PRÍVODNÍ POTRUBÍ OCEĽ 58C
·········· ZPĚTNÉ POTRUBÍ OCEĽ 43C

POUŽITÉ DIMENZE Cu POTRUBÍ

15x1 18x1 22x1 28x1

KK – KULOÝÝ KOHOUT

ADV – AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL

POZNÁMKA:

NOVÁ OTOPNÁ TĚLESA OCEĽOVÁ DESKOVÁ – TYP VK SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM A V KOUPELNÁCH BUDOU OSAZENÁ NOVÁ KOUPELNÁ TRUBKOVÁ TĚLESA SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM

ROZVODY POTRUBÍ BUDOU PROVEDENY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ

POTRUBÍ BUDE VEDENO V PODHLEDU, PO ZDI PŘI PODLAZE NEBO V DŘÁŽCE VE STĚNĚ

VEŠKERÉ POTRUBÍ KLASICKÉHO ROZVODU BUDE IZOLOVÁNO PĚNOVOU IZOLAČNÍ HMOTOU.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ


KPS – PŘEDÁVACÍ STANICE SE DVĚMA DESKOVÝMI VÝMĚNÍKY VIZ SCHÉMA

EN1 – EXPAZNZNÍ NADoba 80L – VYTÁPĚNÍ

EN2 – EXPAZNZNÍ NADoba 12L – OHŘEV TEPLÉ VODY

Z – ZASOBNIKOVÝ OHŘÍVAC BEZ VÝMĚNÍKŮ O OBJEMU 212l

R/S – ROZDĚLOVÁČ/SBĚRÁČ

Investor: Město Varnsdorf nám E. Beneše 470 Varnsdorf 470 47		Zpracovatel: 		
Místo stavby: ul. Západní 2755, Varnsdorf, 470 47 k.ú.: Varnsdorf (776971) p.č. 2692/120		DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz		
Vedoucí projektu: Ing. Jan Dinga				Datum: 09/2021
Zodp. projektant: Ing. Jan Dinga				Stupeň PD: DPS
Vypracovatel: Kateřina Hlavová				Část: D.1.4.A VYTÁPĚNÍ
Alce: Stavební úpravy objektu č.p. 2755, ul. Západní ve Varnsdorfu		Paré:	Formát: A1	
Obsah: Půdorys střechy			Měřítko: 1:50	
		Číslo výkresu: D.1.4.A4		