

LEGENDA POTRUBÍ:

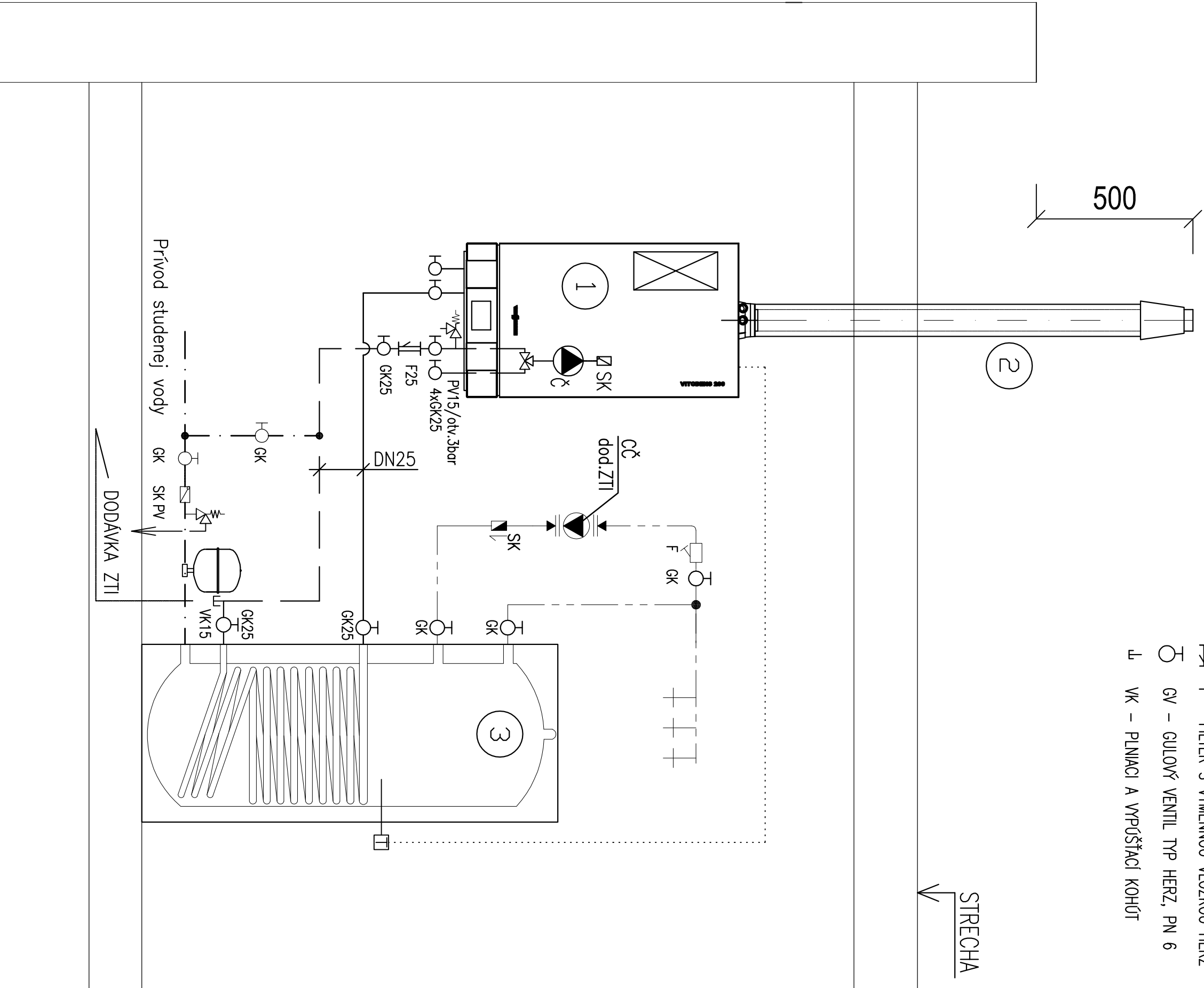
- PRÍVODNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE OCELOVÉ + tep. izolácia Tuboľit DG hr.20mm
- VRATNÉ VYKUROVACIE POTRUBIE OCELOVÉ + tep. izolácia Tuboľit DG hr.20mm

LEGENDA ZARIADENÍ

- 1 – PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL VISSMANN VITODENS 100-W MENOVITÝ TEPELNÝ VÝKON 19kW, PRÍPÁJAČA HODNOTA PLYNU 1,8m³/h, TLAK 2kPa
- 2 – TURBO DYMOVOD VISSMANN PRIEMERU 60/100mm
- 3 – ZASOBNIKOVÝ OHRIEVAČ TV VISSMANN VITOCELL 100-W TYP CVA S OBJEMOM 300L

LEGENDA ARMATÚR:

- SK – SPATNÁ KLAPKA
- F – FILTER S VÝMENNOU VLOZKOU HERZ
- GV – GULOVÝ VENTIL TYP HERZ, PN 6
- VK – PLINIAČI A VPRÚŠŤAČI KOHÚT



±0,000 = ..... B.p.v = existujúca podlaha prízemia

DÁTUM	POPIS OBSAHU REVÍZIE	REVÍZIA

INVESTORI	Mesto Myjava Námestie M.R. Štefánika 560/4, 907 14 Myjava
PROJEKTANT	Ing. Pavol Zatko Vrútocká 28, Bratislava 821 04
GENERÁLNY PROJEKTANT	Moenia, s.r.o. Turá Lúka 177, Myjava 907 03

PROJEKT	
OBJEKT	

SO 01 - HOSPODÁRSKY PAVILÓN - HOŠŤÁKY

SO 01.4 - VYKUROVANIE

MIERKA	1:	PROJEKTANT:
DÁTUM:	08/2016	
VYPRACOVAL:	Ing. Duřko	
KONTROLOVAL:	Ing. Zatko	
VED. PROJEKTU:	Ing. Podmajerský	
STUPEŇ:	RP	

NÁZOV VÝKRESU:

SCHÉMA ZAPOJENIA OHREVVU TEPLEJ VODY

ZAK.ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
001	02	00