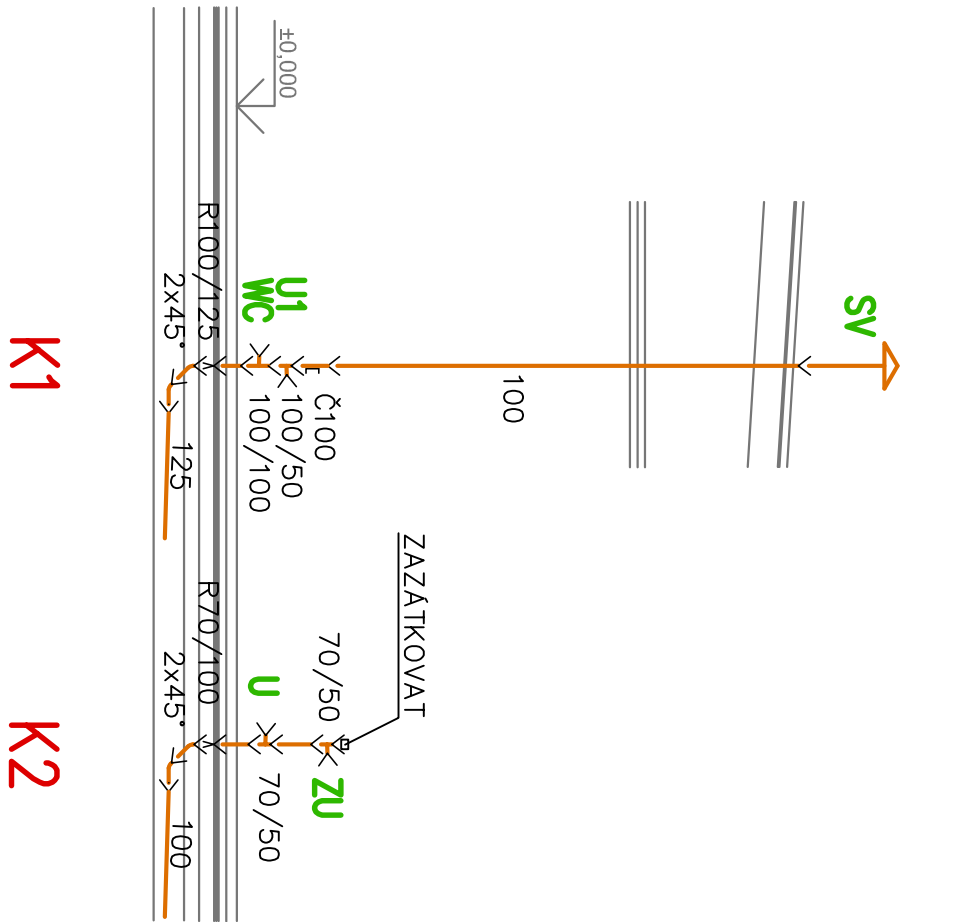


SCHEMA STOUPAČEK KANALIZACE



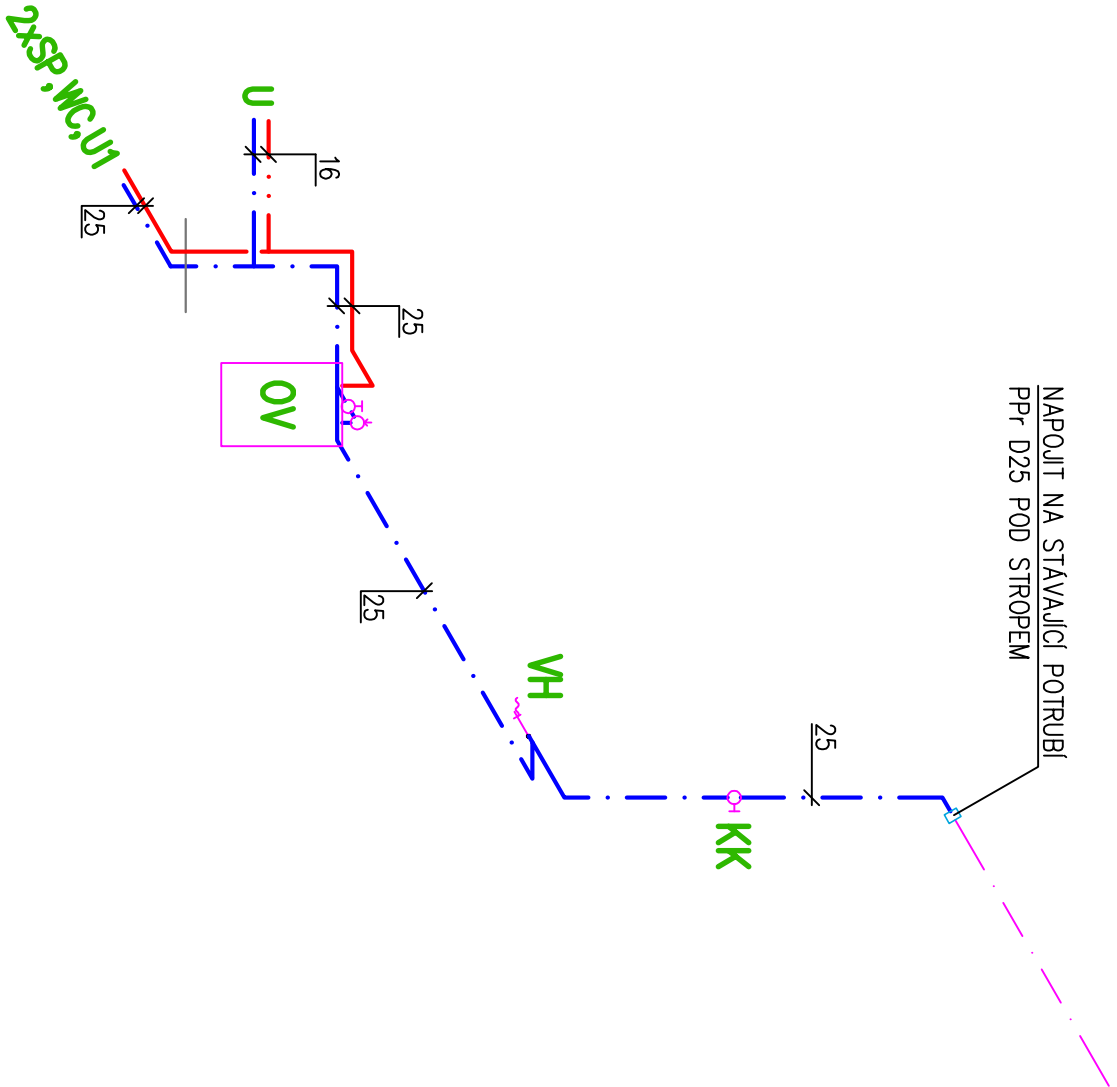
LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA PITNÁ – POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT EVO
- TEPLÁ VODA – POTRUBÍ PLASTOVÉ PP-RCT EVO
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – POTRUBÍ PPS HT SYSTEM

POZNÁMKA

- POTRUBÍ VODOVODNÍ PLASTOVÉ JE DIMENZOVÁNO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM – D
- U BATERÍ BUDE VÝVOD TEPLÉ VODY VLEVO, VÝVOD STUDENÉ VODY VPRAVO
- POTRUBÍ KANALIZAČNÍ JE DIMENZOVÁNO VNITŘNÍM PRŮMĚREM – DN

SCHEMA VODOVODU



dkce:	Přístavba požární zbrojnice		datum:	06/2016
	na p.p.č. 316/17 v k.u. Chrastava		měřítko:	1:50
výkres:	SCHEMA VODOVODU A KANALIZACE		pore:	č.výkresu Z 04