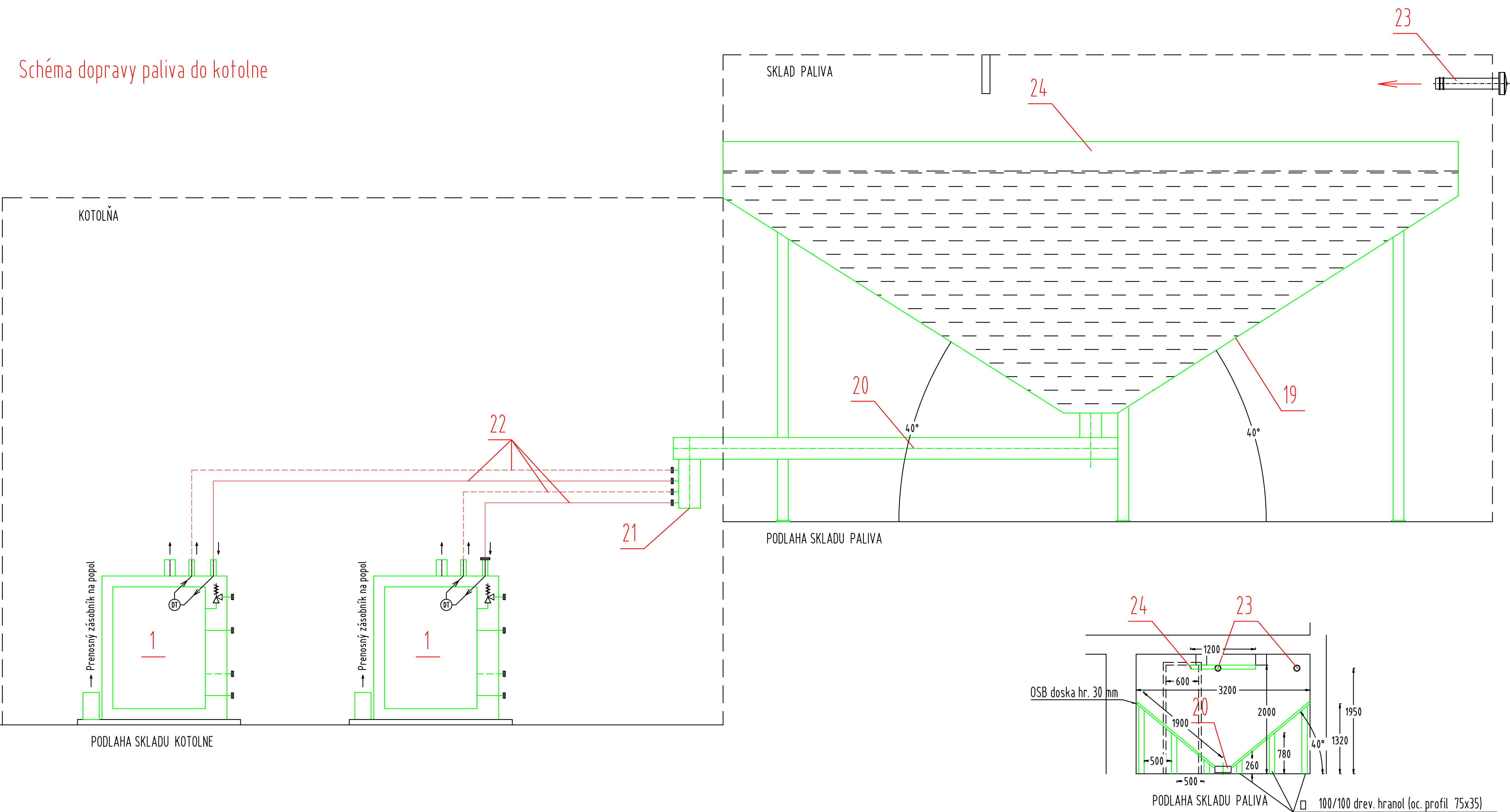


Schéma dopravy paliva do kotolne




Rez konštrukciou skladu

LEGENDA - TG ZARIADENIA PALIVA

- 1 Kotol na peletky , ETA Pellets Compact PC 50 , Tepelný výkon 50 kW , EE= 230V, 50Hz , N=160W
- 19 Zásobník peletiek - oceľová konštrukcia - dodávka stavby
- 20 Zariadenie na dopravu peletiek - súčasť dodávky technológie spolu s kotlom
- 21 Vysýpacie a rozdeľovacie zariadenie dopraavníka - súčasť dodávky technológie spolu s kotlom
- 22 Plastové hadice na pneumatickú dopravu peletiek a návrat odsávaného vzduchu z rozdeľovacieho zariadenia DN 50 , dĺžka podľa potreby - súčasť dodávky technológie spolu s kotlami na peletky
- 23 Rýchlopínacia hlavica pre pneumatickú dopravu peliet s cisterny DN 100
- 24 Gumená lišta pre usmernenie peliet - kotviť počas prvého plnenia skladu
- DT Turbína transportného vzduchu na dopravu peletiek - súčasť konštrukcie kotla

VYKUROVANIE

INFORMÁCIE, KTORÉ OBSAHUJE TENTO DOKUMENT SÚ VLASTNÍCTVOM KOMPRO Ružomberok A NESMÚ SA REPRODUKOVÁŤ ANI ODOVZDAŤ TRETEJ OSOBE, ALEBO BYŤ POUŽITÉ AKÝMKOLIEK SPÔSOBOM BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO PÍSMENÉHO POVOLENIA KOMPRO Ružomberok , ALEBO NIM OPRÁVNENEJ OSOBY. THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS PROPRIETARY OF KOMPRO Ružomberok AND IS NOT TO BE REPRODUCED, COMMUNICATED TO A THIRD PERSON, OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF KOMPRO Ružomberok OR A DULY AUTHORIZED REPRESENTATIVE THEREOF.				 <div>PROJEKCIA VYKUROVANIA, VZDUCHOVÝCHOTECHNIKY A KLIMATIZÁCIE Hollého 1653, 034 01 Ružomberok 0907 851 457, 095 882 296 mail: kompro@kompro.sk www.kompro.sk</div>	Č.SADY
AUTOR	HLAV. PROJEKT.	ZODP. PROJEKT.	KRESLIL		
Ing. Anton Hollý	Ing. Anton Hollý	Ing. Anton Hollý	Ing.Juraj Števček		
INVESTOR: Obec Čavoj, Čavoj 86				ÚČEL	Projekt stavby
STAVBA: Rekonštrukcia kotolne na biomasu v ZŠ a MŠ obce Čavoj				PROFESIA	UK
MIESTO STAVBY: Obec Čavoj				DÁTUM	03/2018
VÝKRES: Schéma dopravy paliva do kotolne				Č ZÁKAZKY	K-02
				MIERKA	
					1:75