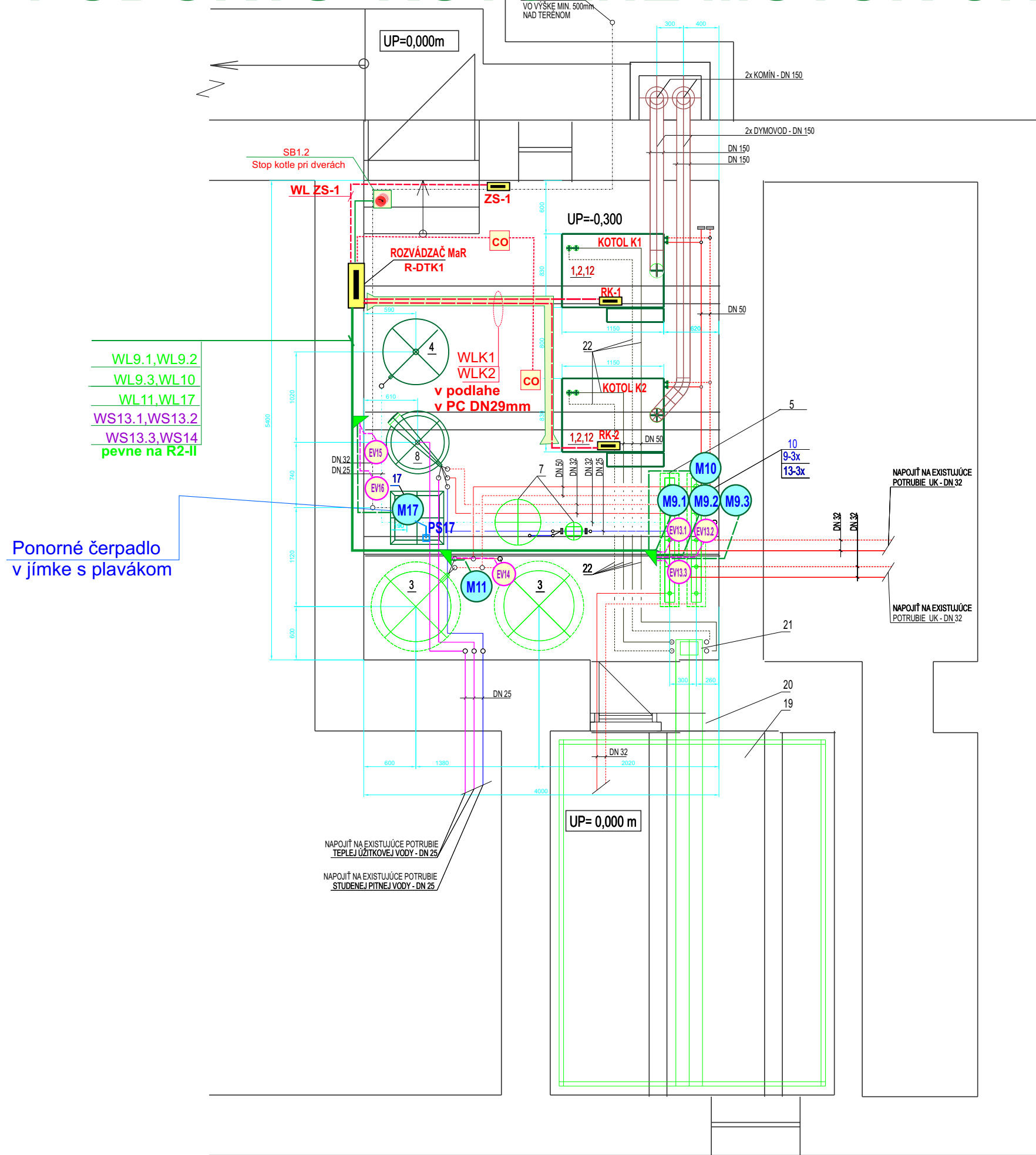


PODORYS KOTOLNE MOTORICKÁ INŠTALÁCIA A MaR



- WL9.1, WL9.2
- WL9.3, WL10
- WL11, WL17
- WS13.1, WS13.2
- WS13.3, WS14
- pevne na R2-II

Ponorné čerpadlo v jímke s plavákom

POZNÁMKY UK

1. Zariadenia budú zapojené v zmysle schém zapojenia zariadení, ktoré sú uvedené vo výkresoch č. K-01 a K-02.
2. Vetracie zariadenie kotolne je uvedené vo výkrese K-04.
2. Potrubia budú vedené pod stropom a popri obvodových stenách a upevnia sa na zadané pozície pomocou typizovaných oceľových konzol, ktorých typ zvolí montážna organizácia po dohovore s investorom. Potrubia budú vyspádované v smere do vypúšťacích ventilov zariadení alebo nádob. Hodnota spádu je min. 0,3%.
- Potrubia sa opatria 2 násobným základným a 1 násobným vrchným náterom proti korózii. Vykurovacie potrubia budú tepelne izolované vrstvou tepelnej izolácie z minerálnej vlny hrúbky min. 30 mm. Izolácia sa obalí do sieťovanej hliníkovej fólie hr. 0,3 mm ..
3. Zariadenia a potrubia budú elektricky vodivo poprepájané a pripojené v zmysle platných STN a EN na spoločnú uzemňovaciu sústavu budovy.
4. Ostatné podrobnosti výstavby sú uvedené v technickej správe

Napät'ová sústava NN : 3 PEN str 50Hz,400V,TN-C-S
Ochrana pred UEP pri poruche: samočinným odpojením od napájania

ELEKTROINŠTALÁCIA

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	 I.Houdeka 55/57 034 01 Ružomberok
Ing.Hollý Anton	ING. FRANTIŠEK URBANÍK	ING. FRANTIŠEK URBANÍK	ING. FRANTIŠEK URBANÍK	
GEN. PROJEKTANT: ENERGOPROJEKCIA I.HOUDEKA55/57 034 01 RUŽOMBEROK				FORMÁT: 2xA4
INVESTOR: Obec Čavoj 972 29 Čavoj 86				DÁTUM: 03/2018
STAVBA: Rekonštrukcia kotolne na biomasu v ZŠ a MŠ obce Čavoj				ÚČEL: PROJEKT STAVBY
OBJEKT: UMELÉ OSVETLENIE A VNÚTORNÉ SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY				ZÁK. ČÍSLO: 031/2015
OBSAH VÝKRESU: Pôdorys kotolne motorická inštalácia a MaR				PROFESIA: ELEKTRO
				MIERKA: 1:20
				ČÍSLO VÝKRESU: 003