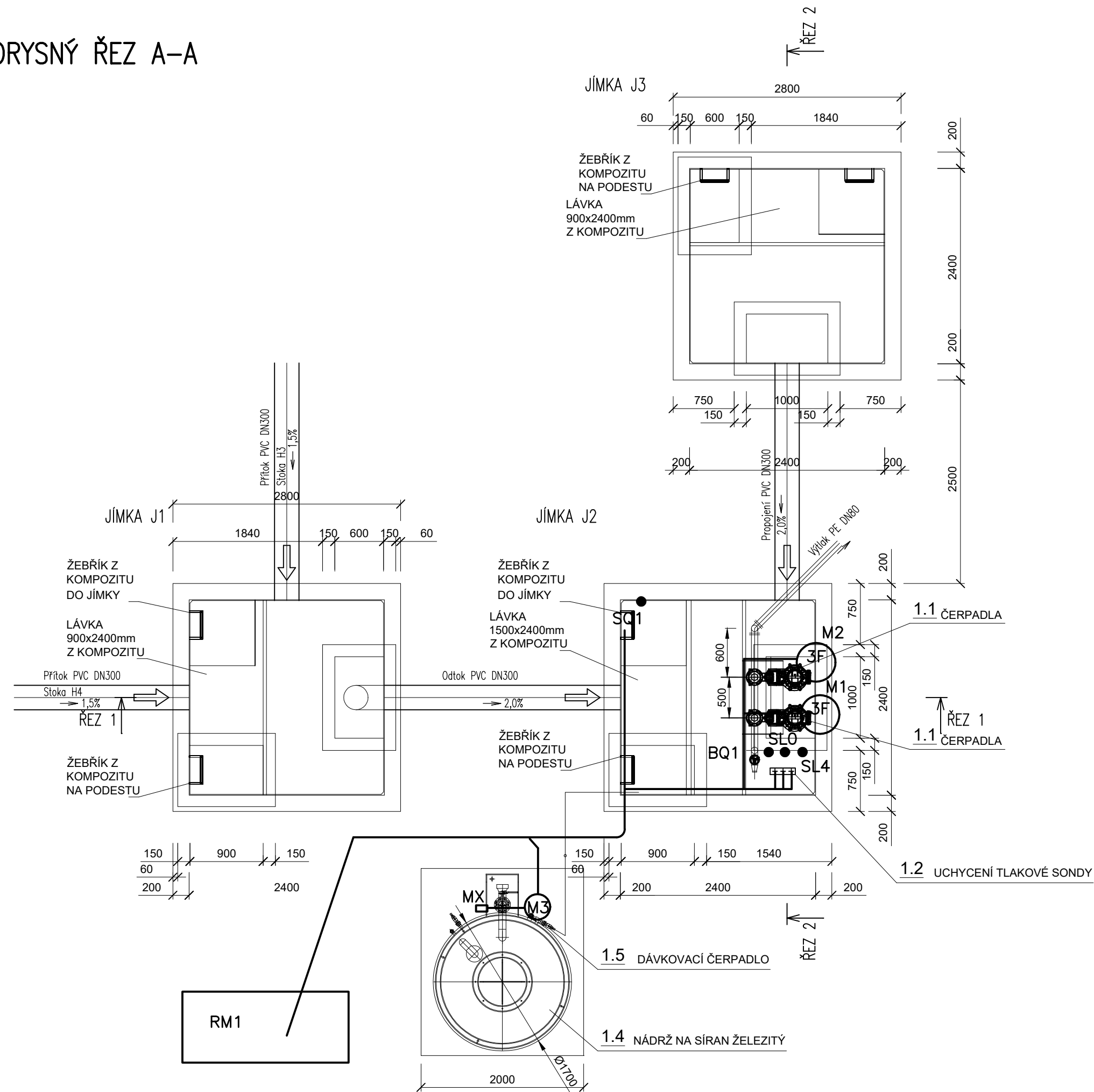
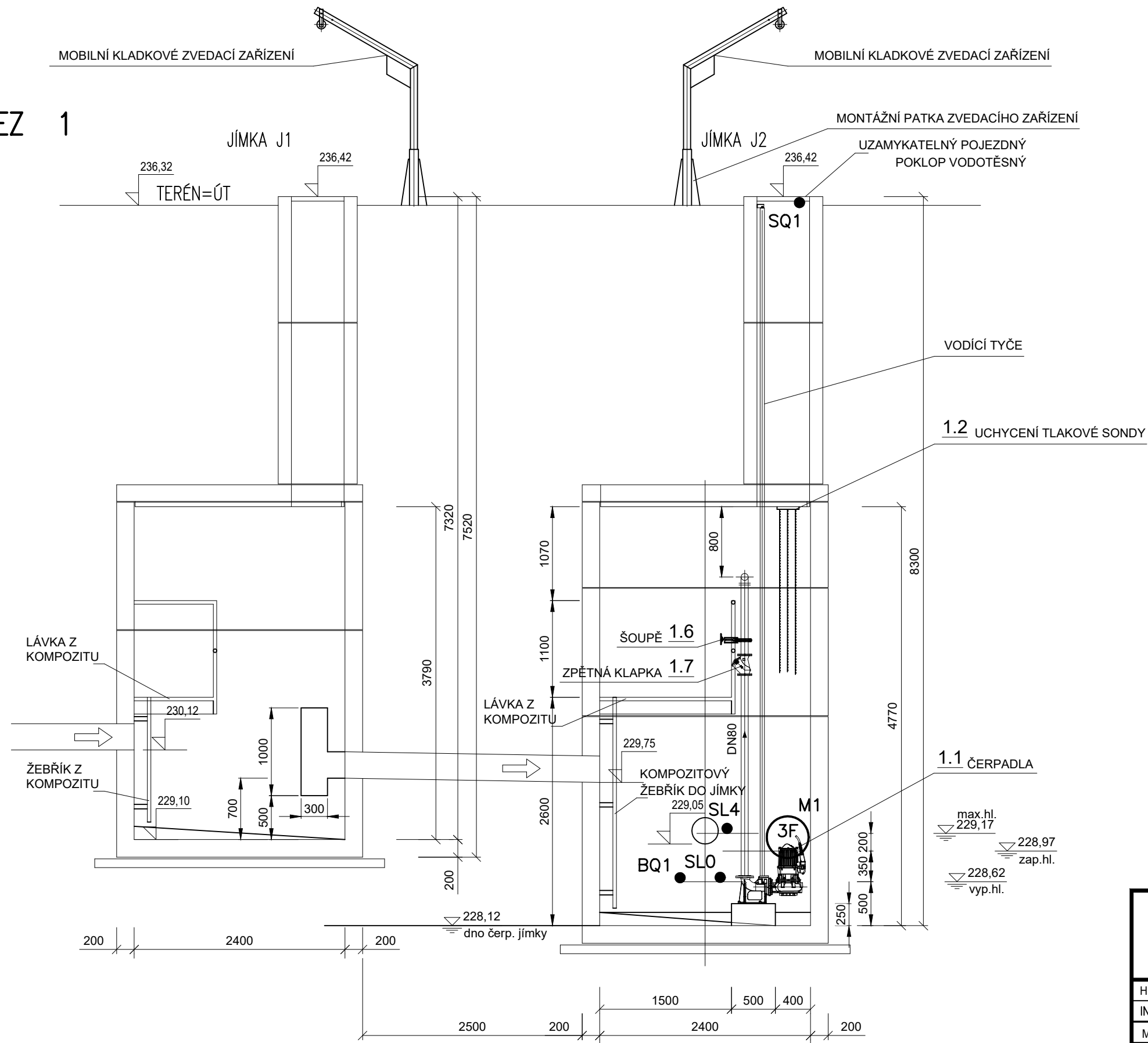


PŮDORYSNÝ ŘEZ A-A



ŘEZ 1



LEGENDA

NAP. SOUSTAVA: (TN-C-S), 3+PE+N, 400V, 50Hz
OCHRANA: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
POSPOJENÍM, PROUD. CHRÁNIČEM
INSTALACE PROVEDENA NA POVRCHU V NEKORODUJÍCÍCH
ŽLABECH A LIŠTÁCH
PROSTŘEDÍ: ZVLÁŠTĚ NEBEZPEČNÉ, AD2(AD8), AA4, AB4,
AF4, BA4, BC4, BD2,
KABELY OD RM1 DO ČS VEDENY V CHRÁNIČCE VE VÝKOPU

PROJEKT IV, s.r.o. PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER PRAHA 9 – VYŠOČANY, BASSOVA 98/8, 190 00, TEL.: 222584265			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
ING. PAVEL ČUBA	JOSEF PTÁČEK	ING. JAROSLAV KNOTEK	ING. JAROSLAV KNOTEK
MÍSTO STAVBY: K.Ú. KRÁLŮV DVŮR			
OBJEDNATEL: MĚSTO KRÁLŮV DVŮR, NÁM. MÍRU 139, 267 01 KRÁLŮV DVŮR			
NÁZEV STAVBY : KRÁLŮV DVŮR - PRŮMYSL OVÁ ZÓNA ZÁPAD TECHNICKÁ VYBAVENOST PS 002 ELEKTROTECHNOLOGICKÁ ČÁST ČS		STUPEŇ PD	DZS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	024/2024
		DATUM DOKONČENÍ	09/2024
VÝKRES : D.2. Technologická část DISPOZICE ČS		MĚŘÍTKO	1:50
		PŘÍLOHA	D.2.2.b.4.