

**3. melléklet****A létesítmény potenciális és jelenleg üzemelő szennyező forrásai (zaj, szennyvíz, levegőterhelés, földtani közeg kibocsátás) EOY - koordinátái**

<b>Szennyező források</b>	<b>Megnevezés</b>	<b>Kibocsátás, illetve hatásviselő</b>	<b>EOV X (m)</b>	<b>EOV Y (m)</b>	<b>Megjegyzés</b>
SZ1	P2 Hoffman körkemence kémény	Levegő	329 947	749 120	Működik
M1	P2 pontforrás mérési hely		329 940	749 144	Ellenőrző hely
Sz2	P14 Alagútkemence kéménye	Levegő	329816	329816	Nem működik
SZ3	D17 Szállítási útvonal (Téglagyár)	Levegő			Használatban van
SZ4	D1 Szállítási útvonal (Agyagbánya)	Levegő			Használatban van
SZ5	Szennyvíztelep	Víz	329 843	749 079	Ideiglenesen leállítva
SZ6	Szennyvízbevezetés helye a patakba	Víz	329 829	749 073	Jelenleg nincs bevezetés
SZ7	Monitoring kút		329 852	749 231	Ellenőrző hely
SZ8	Monitoring kút		329 777	749 249	Ellenőrző hely
SZ9	Üzem - gyártás	Zaj	329 868	749 264	Működik
SZ10	Szállítószalag	Zaj	329 821	749 305	Működik
SZ11	Selejt téгла törő	Zaj	329 841	749 335	Ritkán működik
SZ12	Pára elszívó ventilátorok	Zaj	329 898	749 300	Működik
SZ13	Üzem - csomagolás	Zaj	329 871	749 240	Működik
SZ14	Adagoló	Zaj	329 769	749 271	Működik
SZ15	Törő	Zaj	329 742	749 305	Működik
SZ16	Agyag depónia szélső pontja	Zaj	329 752	749 316	Működik
SZ16	Agyag depónia szélső pontja	Zaj	329 776	749 337	Működik
SZ17	Agyag depónia szélső pontja	Zaj	329 704	749 379	Működik
SZ18	Veszélyes hulladék üzemi gyűjtőhely	Földtani közeg	329 783	749 305	Működik

SZ19	Agyagbánya	Földtani közeg	Kitermelési hely – változó MŰT szerint	Kitermelési hely – változó MŰT szerint	Működik
SZ20	Készáru raktározás udvaron	Zaj	329 905	749 190	Működik
SZ21	Készáru raktározás a régi üzemben	Zaj	329 857	749207	Működik

MŰT-ben megfogalmazott pozíció:

#### **A bányászati tevékenység helyének kijelölése**

A tervidőszak bányászati tevékenység területét Keleten a kutatási eredmények alapján megállapított műrevalósági határvonal, Északon a Serényfalva 02/6 hrsz-ú ingatlan határvonala, míg Nyugaton a bányatelek védősávja határolja. Déli oldalon a bányaudvar folyamatosan követi a fejtés előre haladását.