

LISTE DER OBJEKTE DER ATOM- UND STILLLEGUNGSGESELLSCHAFT, AG

KERNKRAFTWERK A-1

28	GASWIRTSCHAFT
30	REAKTORGEBÄUDE
32	ZWISCHENMASCHINENRAUM
32/A	SCHALTHAUS
34	MASCHINENRAUM
35	ÄÜßERE SCHALTANLAGEN (110 KW + 220 KW)
36	ABFALLSAMMELHOF
36/1	ABFALLSAMMELHOF – ERWEITERUNG
41	REINIGUNGSANLAGE FÜR AKTIV-WASSER
42	PUMPANLAGE FÜR KÜHLWASSER – VERTEILUNGSOBJEKT
44/10	ABLAGEPLATZ FÜR FLÜSSIGE RADIOAKTIVE ABFÄLLE
44/20	ABLAGEPLATZ FÜR FESTE RADIOAKTIVE ABFÄLLE
46	LUFTKAMIN
47	BETRIEBSGEBÄUDE
50	ZENTRALSTELLE FÜR OPERATIVE WARTUNG VON MASCHINEN
50/20	RESERVEHEIZRAUM – LAGERBECKEN
50/20.1	KOMPRESSORSTATION UND LEITUNGEN DER PRESSLUFT
62	ZENTRALSTELLE FÜR VORBEREITUNG DER WARTUNG, VERWALTUNG UND KONTROLLE DER EINRICHTUNGEN
76/B	EXPERIMENTELLE VERBRENNUNGSANLAGE VÚJE
106	SANIERENDES GRUNDWASSERABPUMPEN
528	KOMPRESSORSTATION IM SCHALTRAUM A-1
718	PUMPANLAGE FÜR LÖSCHWASSER
839 UNIMO	ABLAGEPLATZ FÜR NIEDRIGAKTIVEN SCHLAMM VON BIOKLAR UNIMO

TECHNOLOGIE DER VERARBEITUNG UND AUFBEREITUNG RADIOAKTIVER ABFÄLLE

28	GASWIRTSCHAFT
----	---------------

41	REINIGUNGSANLAGE FÜR AKTIV-WASSER
46	LUFTKAMIN
723	LAGER FÜR BITUMENPRODUKTE
807	RAUM FÜR BEHÄLTER AUS FASERBETON
808	BOHUNICE-VERARBEITUNGSZENTRUM
809	BITUMENANLAGE

#### ZWISCHENLAGER FÜR ABGEBRANNTRE BRENNELEMENTE

840 M	ZWISCHENLAGER FÜR ABGEBRANNTRE BRENNELEMENTE
840 M/A	KOMPRESSORSTATION AM ZWISCHENLAGER FÜR ABGEBRANNTRE BRENNELEMENTE
840 M/B	STICKSTOFFSTATION AM ZWISCHENLAGER FÜR ABGEBRANNTRE BRENNELEMENTE

#### KERNKRAFTWERK V-1

P369:V1	RESULTIERENDES MESSOBJEKT	800:V1	REAKTORGEBÄUDE V1
460:V1	LUFTKAMIN V1	800/A:V1	LATERAL-ETAGERE 1. BLOCK
490:V1	MASCHINENRAUM V1	800/B:V1	LÄNGS-ETAGERE 1. BLOCK
510:V1	TRANSFORMATORFUNDAMENT, GLEISE UND ÖLZISTERNEN	800/C:V1	LÄNGS-ETAGERE 2. BLOCK
510/2:V1	RAUM FÜR MATERIAL, DAS VON DER KONTROLLE DES AMTES FÜR ÖFFENTLICHES GESUNDHEITSWESEN AUSGENOMMEN WURDE	800/D:V1	
522:V1	ÄÜßERE SCHALTANLAGEN (110 KW + 220 KW)	800E/:V1	DIAGNOSTIKSYSTEM V1
523A:V1	HÄUSCHEN DES ELEKTRISCHEN SCHUTZES (110 KW + 220 KW)	801:V1	GEBÄUDE DER HILFSBETRIEBE

523B:V1	KOMPRESSORSTATION FÜR R 220 KW V1	801G:V1	GARAGEN
523C:V1	GARAGE AN DER KOMPRESSORSTATION R 220 KW V1	802:V1	BEHÄLTER FÜR REINEN KONDENSAT, GEBÄUDE DER HILFSBETRIEBE V1
523D:V1	GARAGEN	803:V1	BETRIEBSGEBÄUDE – GEBÄUDE – BRÜCKE 631A – 803 UND 803 - 800
526:V1	SICHERHEITZAUNAN SCHALTANLAGEN V1	804:V1	VERBINDUNGSBRÜCKE ZWISCHEN OBJ. 800 – 801 V1
527:V1	REKONSTRUKTION DER ÄUßEREN SCHALTANLAGE A1	880:V1	GEBÄUDE FÜR MESSUNG DER AKTIVITÄT IM ABWASSER V1
527A:V1	RELAISHÄUSCHEN 110 KW	900:V1	ENTSORGUNG VON INDUSTRIEABWASSER
530:V1	DIESELGENERATORSTATION V1	900A/1:V1	ENTSORGUNG VON INDUSTRIEABWASSER – PUMPANLAGE
530/A:V1	DIESELGENERATORSTATION V1 DGS – ANBAU DG5	900A/2:V1	ENTSORGUNG VON INDUSTRIEABWASSER - ABSETZBECKEN
531:V1	DIESELWIRTSCHAFT V1	900C:V1	ENTSORGUNG VON INDUSTRIEABWASSER – ANLAGE ZUR ABÖLUNG
532:V1	KOMPRESSORSTATION UND ZENTRALE KÜHLUNGSSTATION	900E:V1	ENTSORGUNG VON INDUSTRIEABWASSER - SICHERHEITSBECKEN
533:V1	KÜHLUNGSSTATION DER HAVARIELUFTTECHNIK 1. BLOCK	1-491:V1	WÄRMEZUBRINGER LEOPOLDOV – HLOHOVEC, WÄRMETAUSCHANLAGE
533/2:V1	KÜHLUNGSSTATION DER HAVARIELUFTTECHNIK 2. BLOCK	C809:V1	ZEMENTIERANLAGE
578/Š1:V1	WASSERZÄHLERSCHACHT AM ROHWASSEREINLAß AUS DER PUMP- UND FILTRATIONSANLAGE PEČEŇADY		
580A:V1	KÜHLTÜRME TVD 1. UNTERSYSTEM V1		
580B:V1	KÜHLTÜRME MIT DEM KÜHLWASSER		
581:V1	KÜHLTÜRME V1		
582:V1	KANÄLE FÜR KÜHLWASSERLEITUNG V1		
583:V1	PUMPANLAGE FÜR		

	KÜHLWASSERS UND FILTRATIONSKREIS V1		
583A:V1	GEBÄUDE FÜR ENTLAUGUNG DES ZIRKULIERTEN KÜHLWASSERS V1		
585A:V1	PUMPANLAGE FÜR ROH- UND LÖSCHWASSER		
585A/ Š1:V1	KONTROLLSCHACHT DER ROHWASSERZUFUHR		
585A/ Š2:V1	VERBINDUNGSSCHACHT FÜR ROHWASSER		
585A/ Š3:V1	WASSERZÄHLERSCHACHT AM KÜHLWASSEREINLAß AUS V2		
585B:V1	PUMPANLAGE FÜR KÜHLWASSER		
585C:V1	FILTRATIONSSTATION FÜR ROHWASSER		
585D:V1	TRAGBARE DIESELGENERATORSTATION		
589:V1	OBERIRDISCHER KÜHLWASSERKOLLEKTOR		
590:V1	GEBÄUDE FÜR CHEMISCHE WASSERAUFBEREITUNG – V1		
590A:V1	BECKEN MIT DEMIWASSER		
590B:V1	GEBÄUDE MIT BECKEN MIT DEMIWASSER – ANBAU		
590K:V1	IMPFUNGSSTATION H2SO4 V1		
621:V1	ÖLWIRTSCHAFT		
631A:V1	VERWALTUNGSGEBÄUDE V1		
631C:V1	VERBINDUNGSBRÜCKE UND EINGANGSHALLE V1		
636:V1	STILLEGUNGSZENTRALE V1		
640G:V1	GARAGEN		
644:V1	WASSERSTOFFLAGER		
645:V1	STICKSTOFFLAGER V1		
646:V1	OBJEKT FÜR SALZSÄUREDOSIERUNG V1		

#### GEMEINSAME OBJEKTE

68:V1	INVESTITIONSLAGER
301VS:V1	WARMWASSER- WÄRMETAUSCHANLAGE AN DER ŠKODA-HALLE
364:V1	KLÄRGRUBEN UND ABWASSERREINIGUNGSANLAGE V1
377:V1	PUMPANLAGE UND WASSERBECKEN MIT TRINKWASSER V1

441:V1	ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM – ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1
441A:V1	STICKSTOFFWIRTSCHAFT FÜR DIE KESSEL – ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1
442/1:V1	KAMIN ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1 NR. 1
442/2:V1	KAMIN ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1 NR. 2
442/3:V1	KAMIN ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1 NR. 3
442/4:V1	KAMIN ANLAUF- UND RESERVEKESSELRAUM V1 NR. 4
562:V1	WÄRMETAUSCHANLAGE V1
631B:V1	SPEISESAAL V1
633:V1	WERKSTÄTTEN DES BAUNTERHALTS
640:V1	LAGER UND WERKSTÄTTEN DER ZENTRALVERWALTUNG V1
641:V1	SCHNITTWAREN- UND BAUMATERIALLAGER DER ZENTRALVERWALTUNG
653:V1	GEBÄUDE DER FEUERWEHRWACHE
653/1:V1	GARAGEN DER FEUERWEHRTECHNIK
653/2:V1	FÜLLANLAGE FÜR DRUCKLUFTFLASCHEN
682:V1	PARKPLATZ V1
713:V1	TRANSFORMATORSTATION 713
715:V1	STRECKENTRANSFORMATORSTATION FÜR GENERALLIEFERANTEN DER BAUARBEITEN
722:V1	BÜROS UND GARDEROBEN BAUSTELLE-ANLAGE 100 + 100
740-VII.16:V1	GEBÄUDE FÜR NICHT-DESTRUKTIVE PRÜFUNG
740-VII.1A:V1	MASCHINENWERKSTATT
750-I.15:V1	LIEFERANTENLAGER
760-I.3:V1	WERKSTATT – SANDSTRAHLANLAGE
760-II.3,4,5:V1	AUSBILDUNGS- UND SCHULUNGSZENTRUM FÜR WARTUNGSVORBEREITUNG
760-II.6:V1	LAGER AM BETRIEBSGELÄNDE V1
760-II.7:V1	ZENTRALE MATERIALVERTEILUNG
760-II.9,14:V1	BÜROS UND GARDEROBEN AM BETRIEBSGELÄNDE V1
760-II.10:V1	WÄRMETAUSCHANLAGE BÜROS AM BETRIEBSGELÄNDE V1
760-II.11:V1	UNTERHALTSKONSTRUKTION

760-II.12:V1	UNTERHALTSBÜROS
760-II.13:V1	GARDEROBEN
760-II.15:V1	GARAGEN
760-II.16:V1	ABWASCHRAMPE UND BETONFLÄCHE
760-II.18:V1	TRANSFORMATORSTATION
760-III.1:V1	WERKSTATT UND LAGER AM BETRIEBSGELÄNDE V1
940-1	AKOBOJE - SCHALTANLAGEOBJEKT
940-3	AKOBOJE- SCHALTANLAGEOBJEKT
940-4	AKOBOJE – SCHALTANLAGEOBJEKT
940-5	AKOBOJE – SCHALTANLAGEOBJEKT
940-6	AKOBOJE – SCHALTANLAGEOBJEKT
942:V1	WACHSTUBE V1
942A:V1	WACHSTUBE V1 – BAUAUFBEREITUNG
942/12:V1	GEBÄUDE DER SCHALTANLAGE- WACHSTUBE
942/NV/A1:V1	LASTPFORTE
942A/G:V1	GARAGE FÜR WARTUNG UND BETRIEB VON AKOBOJE V1
942K:V1	HUNDEHÜTTEN
942M:V1	EINGANGSKONTROLLE IM ZWISCHENLAGER FÜR ABGEBRANNTEN BRENNELEMENTE

#### KERNKRAFTWERK A-1 AM BETRIEBSGELÄNDE JESS, AG

38/1	UNTERGRUNDBETONBEHÄLTER
38/2	UNTERGRUNDBETONBEHÄLTER
38	ABLAGEPLATZ FÜR KONTAMINIERTES ERDMATERIAL
39/1	UNTERGRUNDBETONBEHÄLTER
42/1	KÜHL-MIKROTÜRME

#### OBJEKTE VON VÚJE

76A	ADMINISTRATIVGEBÄUDE VON VÚJE GARAGEN
-----	--

#### OBJEKTE DER GESELLSCHAFT SE, AG

581/102	KÜHLTÜRME
721	INVESTITIONSGEBÄUDE

#### KERNKRAFTWERK V-1 AM BETRIEBSGELÄNDE JESS, AG

440:V1	GASDRUCKREDUKTIONSSTELLE, AUBENVERKLEIDUNG UND VERZÄUNUNG, BRANDSCHUTZ
--------	--