



SEZNAM DŮLNÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- Du SO 01 Těžební jáma TJ-IS (+670/+150 m. n. m.), ukládací horizont +200 m. n. m. + podzemní věž (zhlaví +725 m. n. m. - výška 55 m), volná hloubka +100 m. n. m.
- Du SO 03 Větrací jámy - vtažná jáma VTJ-1 (+892/+170 m. n. m.), výdušné jámy VJ-1 (+1012/+170 m. n. m.) a VJ-2 (+817/+170 m. n. m.), vtažné chodby (horizont +660/+200 m. n. m.)
- Du SO 04 Spíralní zavázeční chodba (opadnice)
- Du SO 05 Spojovací chodby na úseku výstavby (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 06 Spojovací chodby na úseku ukládací (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 07 Nárazení těžební jámy TJ-IS (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 08 Spojovací chodba s turniketem (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 09 Násyp do skipostance s dozornou (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 10 Dílny a opravný dopravních mechanismů, sklad náhradních dílů (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 11 Remíza a odstavná plocha dopravních mechanismů (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 12 Sklad PHM a mazadel (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 13 Rozvodna (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 14 Shromáždění osob a stanice první pomoci (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 15 Zkušební (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 16 Okružní chodba (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 17 Zavázeční chodba ukládací sekce I
- Du SO 18 Velkoprofilový ukládací horizontální vrt s manipulační nikou
- Du SO 19 Zavázeční chodba ukládací sekce II
- Du SO 21 Zavázeční chodba ukládací sekce III
- Du SO 22 Dopravní chodba k vtažné jámě VTJ-IS
- Du SO 23 Zavázeční chodba ukládací sekce IV - VI
- Du SO 25 Zavázeční chodba ukládací sekce RAO
- Du SO 26 Ukládací komory RAO (Du SO 26.1 - 26.64)
- Du SO 27 Větrací komíny (+200/+225 m. n. m.)
- Du SO 28 Větrací chodby (horizont +225 m. n. m.)
- Du SO 29 Hlavní a sběrné větrací chodby komor ukládací RAO (horizont +225 m. n. m.)
- Du SO 30 Větrací vrtý komor ukládací RAO
- Du SO 31 Větrací chodby a komíny provozních objektů (horizont +225 m. n. m.)
- Du SO 32 Větrací stanice (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 33 Chodba plicních čerpadel backfillu (komory RAO)
- Du SO 34 Remíza soupravy TBM (vrtací souprava velkého profilu)
- Du SO 35 Remíza dopravních mechanismů pro úsek ukládací (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 43 Centrum přípravy superkontejneru (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 44 Technické zázemí úseku ukládací (horizont +200 m. n. m.)
- Du SO 45 Konfirmační laboratoř (horizont +200 m. n. m.)

+ 200 m. n. m.

Číslo revize	Plátně revize	Datum	Podpis

EGP INVEST, spol. s r. o. A. Dvořáka 1707 688 01 Uherský Brod	Zakázkové číslo	33-1230-26-001	Smlouva č.	1230/EGPI
	Kontroloval	ING.FIEDLER		

LEGENDA MODULŮ PODZEMNÍ ČÁSTI

- MODUL M 2 - modul přípravy RAO a VJP
- MODUL M 10 - modul dopravní
- MODUL M 11 - modul ukládací VJP
- MODUL M 12 - modul ukládací ostatních RAO
- MODUL M 13 - modul podpůrné laboratoře
- MODUL M 14 - modul technické zázemí úseku výstavby
- MODUL M 15 - modul ražby a transportu rubaniny na povrch
- MODUL M 16 - modul větrání

DIAMO, státní podnik odstěpný závod GEAM 592 51 Dolní Rožinka projektce		Formát:	9xA4
Zodp. projektant: ing. Miroslav Jedlička		Vypracoval:	Marek Burian
Kreslil: ing. Miroslav Jedlička		Kontroloval:	ing. Miroslav Jedlička
Investor: DIAMO, státní podnik odstěpný závod GEAM Dolní Rožinka		Kraj:	Jihočeský
Název stavby: Lokalita Boletice Ověření plošné a prostorové lokalizace hlubinného uložště E. Podzemní stavby hlubinného uložště		Účel:	Studie
Název výkresu: Půdorys +200 m. n. m.		Kódové označ.:	E-E-1426/6.
Měřítko: 1:5 000		Číslo zakázky:	1426/12
Číslo výkresu: 6.			