

MVE SLEZSKÁ HARTA

STAVEBNÍ OBJEKTY :

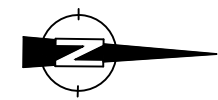
- SO 01 BALVANITÝ SKLUZ
- SO 02 ÚPRAVA A ROZŠÍŘENÍ NÁHONU
 - SO 02.1 STAVIDLOVÝ UZÁVĚR
 - SO 02.2 NÁHON
 - SO 02.3 ODPAD
- SO 03 STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ OBJEKTU MLÝNA
- SO 04 MVE - STROJOVNA
 - SO 04.1 VTOK
 - SO 04.2 SPODNÍ STAVBA
 - SO 04.3 HORNÍ STAVBA
 - SO 04.4 VÝTOK
- SO 05 KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN

PROVOZNÍ SOUBORY :

- PS 01 MVE - TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ
- PS 02 MVE - TECHNOLOGICKÁ ČÁST ELEKTRO

LEGENDA

- Trasa NN nadzemní
- Hranice katastrálního území
- Hranice KN
- Hranice KN vnitřní
- Nové konstrukce



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.
KÓTOVÁNO V [m]



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +20 541 554 111 Fax: +20 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zodpovědný projektant ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Hlavní inženýr projektu ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.		Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER CSc.	
Vypracoval RENATA NĚMEČKOVÁ		Kontroloval ING. TOMÁŠ ROTH		Zakázkové číslo 0191282A	
Datum PROSINEC, 2020		Stupeň dokumentace DPS		Název souboru Situace1.dwg	
Akce					
OBNOVA VZDOUVACÍHO OBJEKTU , NÁTOKU A MVE SLEZSKÁ HARTA, ř.km 54.370					
Příloha					
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES					
Měřítko 1 : 500			Číslo přílohy C.2.		
Objednatel Slezské energetické závody, s.r.o.					