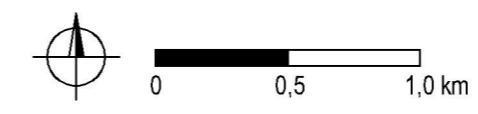




- LEGENDA MODULŮ**
- M1 - těžební modul
 - M2 - příprava RAO a VJP pro uložení
 - M3 - personální správní
 - M4 - dopravné obslužný
 - M5 - příprava bentonitu
 - M6 - dílny a sklady
 - M7 - média
 - M8 - zacházení s rubaninou
 - M9 - požární ochrana

- LEGENDA**
- železniční vlečka (osa)
 - vnitřní komunikace - pojízdné
 - vnitřní komunikace - chodníky
 - oplocení PA
 - oplocení střeženého prostoru
 - okrasné keře, stromy
 - stávající WVTLP plynovod nad 40 barů
 - stávající nadzemní vedení VN 35 kV vč. ochranného pásma
 - stávající nadzemní vedení VVN 110 kV vč. ochranného pásma
 - rušená část nadzemního vedení VN 35 kV
 - přeložka nadzemního vedení VN 35 kV
 - vrstevnice

Seznam povrchových stavebních objektů				
Modul	Označení	Název	Zastavěná plocha (m²)	
M1 - těžební	SO 14	šatny, lampovna, mytí bot	1540,00	
	SO 15	provozní budova výstavby a rozšíření HÚ	824,00	
	SO 18	odkalovací jámka důlních vod	1920,00	
	SO 92	nádrž technologické vody	660,00	
	SO 41	provozní budova aktivních provozů	1040,00	
M2a - příprava RAO a VJP pro uložení	SO 80	objekt pro přepravu RAO a VJP do překládacího uzlu	1000,00	
	SO 81	portálový jeřáb	-	
	SO 45	vratnice aktivních provozů	180,00	
	SO 46	mezisklad prázdných obalových souborů pro přepravu VJP a RAO	90,00	
	SO 47	železniční vratnice	240,00	
	SO 48	oplocení střeženého prostoru (m)	940,00	
	SO 59	portál tunelu	2045,00	
	SO 78	výústění VZT z HK	50,00	
M3 - personální správní	SO 13/50	informační centrum, vratnice, ošetřovna, ostraha	2100,00	
	SO 51	centrální administrativní objekt	1440,00	
	SO 52	centrální kuchyně, jídelna a bufet	1280,00	
	SO 54	heliport	530,00	
M4 - dopravné obslužný	SO 21	železniční vlečka	6140,00	
	SO 43	garáž lokotraktoru	112,00	
	SO 44	vnitřní komunikace	-	
		pojízdné standardní chodníky	30350,00	
		chodníky	4340,00	
	SO 49	železniční vratnice	190,00	
	SO 55	oplocení areálu (m)	1400,00	
M5 - příprava bentonitu	SO 56	vnější parkoviště	4080,00	
	SO 22	podzemní odběrový zásobník	240,00	
	SO 23	meziskládky	1180,00	
	SO 24	podzemní dopravníková chodba	165,00	
	SO 25	sušící zařízení	210,00	
	SO 26	výroba a sklad bentonit polotovárů	380,00	
	SO 27	míchárna bentonitové směsi	260,00	
	SO 28	zásobníky pojiva a vody	60,00	
	SO 29	krytý sklad	440,00	
	SO 30	výroba bentonitových prefabrikátů	225,00	
M6 - dílny a sklady	SO 32	mostní váha	80,00	
	SO 08	sklad výbušnin	60,00	
	SO 09	sklad olejů	72,00	
	SO 10	sklad plynů	72,00	
	SO 11	centrální dílny	684,00	
	SO 12	skladová hala	788,00	
	SO 05	centr. trafostanice, rozvodna, náhradní zdroj	320,00	
	SO 06	kompresorovna	400,00	
	SO 07	výroba a akumulace chladicí vody	25,00	
	SO 16	centrální zdroj tepla	425,00	
	SO 17	vodojem 2 x 150 m³	180,00	
	SO 19	úprava vypouštěné vody	200,00	
M7 - média	SO 42	centr. čistírna odpad. vod	720,00	
	SO 60	objekt měření odpadních vod	40,00	
	SO 61	přívodní komora VZT	85,00	
	SO 70	venkovní osvětlení	-	
	SO 71	rýhy a kanály rozvodů silnoproudu	-	
	SO 72	rýhy a kanály rozvodů slaboproudu	-	
	SO 73	kanalizace dešť. splaš. průmysl	-	
	SO 74	rozvody páte a požární vody	-	
	SO 75	potrubní kanály	-	
	SO 76	terénní úpravy	-	
	SO 79	objekt vtažné jámy (mimo areál)	220,00	
	SO 31	zpevněná skládka	1800,00	
	SO 33	řídící, zásobníky odběru kameniva	150,00	
	SO 34	dopravníkový most (m)	240,00	
	M8 - zacházení s rubaninou	SO 35	přesýpací uzel	80,00
SO 36		výsypný most a (m)	40,00	
		výsypný most b (m)	20,00	
SO 37		drtírna	70,00	
SO 39		meziskládky odvalu	2400,00	
SO 40		meziskládky rubaniny na 5 dnů	7800,00	
SO 91		deponie rubaniny (mimo areál)	-	
M9 - požární ochrana		SO 20	stanice báňské záchranné služby, požární stanice	364,00
		SO 53	požární nádrž	615,00



S-JTSK B.p.v.

OBJEDNATEL:	ČÍSLO SMLOUVY OBJEDNATELE
SÚRAO SPRÁVA ÚLOŽIŠŤ RADIOAKTIVNÍCH ODPADŮ	SO 2016-017
	ze dne 3.2.2016
	ČÍSLO SMLOUVY POSKYTOVATELE
	5116 0000 41

VÝZKUMNÁ PODPORA PRO PROJEKTOVÉ ŘEŠENÍ HLUBINNÉHO ÚLOŽIŠTĚ

POSKYTOVATEL: ČVUT - SATRA - Mott MacDonald CZ	VEDOUČÍ PROJEKTU
ČVUT v Praze Zikova 1903/4, 160 00 Praha 6 www.cvut.cz	Ing. Alexandr Butovič, Ph.D.
	ZÁSTUPCE OBJEDNATELE
SATRA, spol. s r.o. Sokolská 32, 120 00 Praha 2 www.satraz.cz	Ing. Jaromír Augusta, Ph.D.
	VEDOUČÍ EXPERTNÍ SKUPINY
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15, 110 00 Praha 1 www.mottmac.com	Ing. Radka Bürgermeisterová, Ph. D.
	KONTROLOVAL
	Mgr. Ondřej Zahradník
	VYPRACOVAL
	Ing. Aleš Veverka

NÁZEV DÍLČÍ ČÁSTI

STUDIE UMÍSTITELNOSTI HÚ V LOKALITĚ BŘEZOVÝ POTOK

NÁZEV PŘÍLOHY KOPIE

POVRCHOVÝ AREÁL - OBJEKTOVÁ SKLADBA

POČET FORMÁTŮ	MĚŘÍTKO	DATUM	IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO	PŘÍLOHA	REVIZE
3x A4	-	07/2018	SURAO 2017-0356	03	