



Archivní číslo		Název dokumentu
č. zprávkový	č. výkresu	
22-006-22 /	D.1.1	SO 01 - Vytváření větrné elektrárny
22-006-22 /	D.2.1.1	PS 1.01 - Technologie větrné elektrárny
22-006-22 /	D.2.1.2	PS 1.02 - Vertikální komunikace - výťah - součástí D.1.2.1
22-006-22 /	D.1.2	SO 02 - Konverze vodotěsné věže
22-006-22 /	D.2.2.1	PS 2.01 - Technologie rozvodního hašení
22-006-22 /	D.1.3	SO 03 - Přístřešek pro FVE
22-006-22 /	D.2.3.1	PS 3.01 - Technologie fotovoltaické elektrárny
22-006-22 /	D.1.4	SO 04 - Arealové komunikace a zpevněné plochy
22-006-22 /	D.1.5	SO 05 - Oplocení a brány
22-006-22 /	D.2.4	IO 01 - Arealové kanalizace splaškové a ČOV - řešení samostatnou PD
22-006-22 /	D.2.5	IO 02 - Arealové kanalizace dešťové a retence
22-006-22 /	D.2.6	IO 03 - Přípojka vody - řešení samostatnou PD
22-006-22 /	D.2.7	IO 04 - Akumulace a arealové rozvody tepla
22-006-22 /	D.2.8	IO 05 - Přípojka NN a arealové rozvody NN - přípojka řešena samostatnou PD
22-006-22 /	D.2.9	IO 06 - Přeliská CETIN
22-006-22 /	D.2.10	IO 07 - Arealové rozvody sítí napájení

±0,00 = 202,22 m n. m. B. p. v. - ČISTÁ PODLAHA 1.NP					
VÝVOZ PŘEDMĚT KONSTRUKCE VODÁRENSKÉ VĚŽE - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc.č. 423/13, 423/5, 381/2, k.ú. Pudlov		ZPRACOVATEL PROJEKTU Ing.ZUZANA HEINZOVÁ		VYKONAVATEL Ing.arch.Pirkas Radek	
OSOBNOSTI Ing.Cigánek Vladimír, Roháňka 180, 735 51 Bohumín Pudlov					
IDENTIFIKAČNÍ D.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ					
DATUM 22-06-22		STUPŇ RVS+SP		SKAUP 30.1.2023	
ARCHEVNÍ CÍLO 22-06-22 D.1.3.16		PRŮJEM 12		MĚRITKO 1:250	
NÁZEV VÝSTAVY SITUACE PBR		PRŮJEM 12			