


V JÍMCE ZAOLEJOVANÝCH VOD BUDOU UMÍSTĚNA TŘI VERTIKÁLNÍ PONORNÁ ČERPADLA O PRŮTOKU $Q = 100 \text{ m}^3/\text{h}$. ČERPADLA MUSÍ ZVLÁDNOUT ČERPÁNÍ ZAOLEJOVANÝCH VOD.

ČERPADLA BUDOU KOTVENA KE DNU JÍMKY OSAZENY VODÍCÍMI TYČEMI PRO SNADNOU DEMONTÁŽ ZE DNA JÍMKY.

V DOBĚ ODEVZDÁNÍ STUPNĚ DVZ NEBYLY ZNÁMY INFORMACE O PŘESNÝCH TRASÁCH. TRASY BUDOU UPŘESNĚNY VE VYŠŠÍM STUPNI DOKUMENTACE.

Revize	Datum	Provedl	Kontroloval	Schválil
 PROSPECT spol. s r. o. VÝSTAVNÍ 8, PSČ 709 00 OSTRAVA - MAR. HORY Tel: 596 616 606, Fax: 596 616 265				PROJEKTOVAL Ing. Zuzana Matušová
Stavebník : AL INVEST Břidličná, a.s. Akce : AL INVEST Břidličná, projekt Alfagen, III. etapa Část : PS 10 - Rozvody médií v hale				KONTROLOVAL Ing. Ondřej Klimek
				SCHVÁLIL Ing. Ondřej Klimek
				Č. zakázky 25008
Obsah : Jímka zaolejované vody - půdorys				Kótováno v mm
				Měřítko 1:20
				Datum 08/2025
				Stupeň DVZ
				CAD
				Původní výkres
				10.40
				List 1/1