



CELOROČNÍ ČETNOST SMĚRU VĚTRU  
ZA DNE VE VÝŠCE 10M

LEGENDA

- SEIZMICKY ZODOLŇOVANÝ STÁVAJÍCÍ OBJEKT REAKTOROVNY I.HVDB:  
– SO 805/1–01
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY EMO12
- OPLOCENÍ ZABEZPEČENÉHO PROSTORU

 <b>ÚJV Řež, a. s.</b> Divize  <b>ENERGOPROJEKT PRAHA</b>		Pracoviště Na Žertvách 224/7/29, 180 00 Praha 8		
Ridičí útvar 2530		Zpracovatelský útvar 25301	Skartační znak V15	
Stavba - akce IPR EMO 20400 Seizmické dozodolenie súboru SO HVDB JE Mochovce pre novú hodnotu seizm. zafaženia		Objekt-Provozní soubor SO 805/1-01	Pořadové číslo 000	
Název zakázky Seizmické zodolnenie SO 805/1-01 Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie			Stupeň ochrany	
Název výkresu			Číslo výtisku	
<b>C. CELKOVÁ SITUACE</b>				
Vypracoval S. Čížová	Vedoucí zpracovatelského útvaru Ing. Holub	Datum 05/2018	Měřítko 1:4000	
Kontroloval R. Tulpíková	HIP Ing. Kučera	Soubor: c. celková situace.dwg	Formát A2.1 / 6 x A4	
Zakázkové číslo 17-5374-30-001		Archivní číslo <b>EGP 5043-D-180670</b>	Index 00	List