



DOČASNÁ PANELOVÁ KOMUNIKACE TOKEM

- komunikace bude zapuštěna do terénu, nedojde tak k jejímu odplavení při vyšších průtocích
- zapuštěním nebude omezen průtočný profil, komunikace tedy nezhorší odtokové poměry Vrchlice. Zároveň bude zabráněno odplavování podsypů a následnému pohybu panelů.

3		
2		
1		
0		
REV.	DATUM	POPIS

STAVEBNÍK (OBJEDNATEL): Město Kutná Hora Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora - Vnitřní město - 248 01 Kutná Hora				
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Nábřeží 90/4, 150 00 Praha 5				
ZPRACOVATEL PŘÍLOHY: ING. MAREK HOSNEDL 	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LIBOR PĚKNÝ 	HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. MAREK HOSNEDL 	VEDOUcí PROJEKT. TÝMU: ING. LIBOR PĚKNÝ 	
NÁZEV ZÁMĚRU: VRCHLICE V KUTNÉ HOŘE REVITALIZACE A PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ				
NÁZEV ČÁSTI: Schéma uspořádání dočasné panelové komunikace a převodu vody				
NÁZEV PŘÍLOHY:				STUPEŇ: DPS
				SOUBOR: <small>panelka DPS.dwg</small>
				KRAJ: STŘEDOČESKÝ DATUM: 12/2024
				K.Ú.: Kutná Hora [677710] ZAKÁZKA: 4446/06
				FORMÁT: 2xA4 PARÉ:
				MĚŘÍTKO: 1: 50
				PŘÍLOHA ČÍSLO: C.7.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.