

B. PŘEPÁŽKY/ B. PRAHY,
RELATIVNÍ STANIČENÍ:

LEGENDA:
STÁVAJÍCÍ TERÉN
NIVELETA DNA

SGROVNÁVACÍ ROVINA: 222.00 BpV

NIVELETA DNA:

TERÉN V OSE:


PŘÍČNÉ ŘEZY:

STANIČENÍ:

LEGENDA:

USEK/ POPIs	SO	PŘEPÁŽKA/ PRAH	rel. ř. m	≈ L (m)	Povrch min	ΔH	Povrch max	ΔH	DNO TŮN POD	
1 (ČLENITÁ KYNETA - BEŽNÉ PRŮTKY DĚLKA 37 m, PODÉLNÝ SKLON 1,9%)	01	1 = Z Ů	421.5	15.8	227.00	0.10	227.15	0.10	226.60	
		2	405.7	-3.7	226.90	0.10	227.05	0.10	226.40	
		3	409.4	6.2	226.80	0.10	226.95	0.10	226.30	
		4	403.2	6.2	226.70	0.10	226.85	0.10	226.20	
		5	397	6.4	226.60	0.10	226.75	0.10	226.10	
		6	390.6	5.2	226.50	0.10	226.65	0.10	226.00	
		7	385.4	10.9	226.40	0.05	226.55	0.05		
ONECHAT STÁV.		8	374.5	4.5	226.35	0.12	226.50	0.12	225.83	
9		370	4.7	226.23	0.12	226.38	0.12	225.71		
ČLENITÁ KYNETA - BEŽNÉ PRŮTKY DĚLKA 24 m, PODÉLNÝ SKLON 2,6%		10 (pod mostem)	365.3	4.7	226.11	0.12	226.26	0.12	225.59	
		11 (pod mostem)	360.6	4.8	225.99	0.12	226.14	0.12	225.47	
		12	355.8	5	225.87	0.12	226.02	0.12	225.35	
		13	350.8	10.5	225.75	0.05	225.90	0.05	225.35	
		14	340.3	14.6	225.70	0.10	225.85	-0.05	225.20	
		15 (ostrov)	325.7	29	225.60	0.15	225.90	0.20	225.3- 225.5	
OSTROV, 2 RAMENA	02	16 (pod ostrivem)	296.7	20.3	225.45	0.05	225.70	0.00	225.20	
		17 (kruh Hh)	276.4	8.6	225.40	0.05	225.70	0.05	224.90	
		18 (kruh Hd)	267.8	18.4	225.35	0.10	225.65	0.10	225.00	
									224.9/ 224.8	
SOUSTAVA 3 TŮNÍ	02	19	249.4	38.2	225.25	0.15	225.55	0.15	224.7/ 224.8	
PŮLKRUHOVÉ POBYTOVÉ SCHODY (ARCH. KUBÍK)		20 (půlkruh Hh)	211.2	15	225.10	0.05	225.40	0.10	224.60	
SOUSTAVA 3 TŮNÍ	03	21 (půlkruh Hd)	196.2	46.9	225.05	0.05	225.30	0.00	224.7/ 224.7/ 224.6	
		22	149.3	26.4	225.00	0.20	225.30	0.30	224.50	
SOUSTAVA 2 TŮNÍ	03	23 (pod ž. mostem)	122.9	34.1	224.80	0.00	225.00	0.00	224.70	
24		88.8	14.4	224.80	0.10	225.00	0.10	224.60		
25		74.4	19.1	224.70	0.00	224.90	0.00	224.60		
26		55.3	48.8	224.70	0.07	224.90	0.21	224.65		
NAVÁZAT NA STÁV.		K Ů	6.5		224.63		224.69			

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. JARĚK HOŠNEDL <i>Šternec 17</i>	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LIBOR PĚKŮ <i>L.Pěk</i>	HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. JARĚK HOŠNEDL <i>Šternec 17</i>	VEDOUcí PROJEKT. TÝMU: ING. LIBOR PĚKŮ <i>L.Pěk</i>	
				
NÁZEV ZÁMĚRU: VRCHLICE V KUTNÉ HOŘE REVITALIZACE A PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ				
STUPEŇ: DPS				
SOUBOR: KH_HoM_Sluoz_PP_PR_01.dwg				
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		DATUM: 12/2024		
K.Ú.: Kutná Hora [677710]		ZAKÁZKA: 4446/06		
NÁZEV ČÁSTI:		FORMAT: 6x A4	PARE:	
		MĚŘÍTKO: 1:100/500		
NÁZEV PŘÍLOHY:		PŘÍLOHA ČÍSLO: D.1.1.9.		
SO 01.1., SO 02.1, SO 03.1 - Podélný profil				

Tato dokumentace včetně všech příloh je výjimečně dat poskytnutých objednatelům k dispozici v elektronické podobě. V případě potřeby lze dokumentaci v elektronické podobě získat i v tištěné podobě. Dokumentace je určena k použití v rámci projektu a není určena k dalšímu šíření. Všechny práva jsou vyhrazena. Dokumentace je chráněna autorským právem a její kopírování, šíření nebo jakýchkoli jiných opatření bez písemného souhlasu objednatelů je přísně zakázáno. Dokumentace je chráněna autorským právem a její kopírování, šíření nebo jakýchkoli jiných opatření bez písemného souhlasu objednatelů je přísně zakázáno.