

M	PRŮKA NÁDOB - PŘÍPRAVA NAPAJENÍ ZTI	UP1	UMYVADLOVÝ PULT - UTÝ HRAMOR - 2 UMYVADLA ŠÍŘKA 1700 mm, HLUBKA 500 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV, DNS v500 + PODMĚTNÝ SFON S PŘELOUPNÝ VODY	P	PEDGŘ ZÁVĚSNÝ - KERAMICKÝ HORNÍ HRANA v150 ODPAD DN12 v400 VODA SV DNS v350, VNITŘNÍ PŘÍVOD VODY + AUTOMATICKÝ STUJANOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE S INTEGROVANÝM NAPÁJECÍM ZDROJEM
D1	DŘEZ JEKONDOLÝ ZÁPUSTNÝ S ODKAPEM - PŘÍPRAVA NAPAJENÍ ZTI ODPAD DN12 v450 VODA SV/TV, ZÁRV DNS v500			SK	SPRCHOVÝ KOUT - SPRCHOVÁ VANEČKA 1000x1000x185 BATERIE NÁSTĚNNÁ SMĚŠOVAČÍ PÁKOVÁ, ODMOT SPRCHOVÝ SET ZÁSPCHOVÁ UZÁVĚRA DN1500, ROČNÍ NAPAJENÍ VODA SV/TV, ZÁ DNS v150 + SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA - SKLENĚNÁ
D2	DŘEZ DVOJITÝ ZÁPUSTNÝ - PŘÍPRAVA NAPAJENÍ ZTI ODPAD DN12 v450 VODA SV/TV, ZÁRV DNS v500	UP2	UMYVADLOVÝ PULT - UTÝ HRAMOR - 2 UMYVADLA ŠÍŘKA 1700 mm, HLUBKA 500 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV/TV, KÁRV DNS v580 + 2x AUTOMATICKÁ STUJANOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE + 2x UMYVADLOVÝ SFON VODNÍ DN12 - NEREZ	H	PŘÍPRAVA PRO NAPAJENÍ HYDRANTU VODA PV, KX DN12
D3	DŘEZ JEKONDOLÝ ZÁPUSTNÝ BEZ ODKAPU - PŘÍPRAVA NAPAJENÍ ZTI ODPAD DN12 v450 VODA SV/TV, ZÁRV DNS v500	UZ	UMYVADLO ZDRAVOTNĚ ZÁVĚSNÉ PRO VOZÍČKÁŘE - KERAMICKÉ ŠÍŘKA 650 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV/TV, ZÁ RV DNS v580 + AUTOMATICKÁ STUJANOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE + UMYVADLOVÝ SFON VODNÍ DN12 - NEREZ		
U1					
U2	UMYVADLO ZÁVĚSNÉ - KERAMICKÉ, ZÁPUSTNÉ DO DESKY ŠÍŘKA 550 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV/TV, ZÁRV DNS v580 + STUJANOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE + UMYVADLOVÝ SFON VODNÍ DN12 - PLAST	K	ZÁVĚSNÝ KLOZET - KERAMICKÝ, BEZ OPLACHOVÉHO KRUHU HORNÍ HRANA v430 ODPAD DN12 v125 VODA SV DNS v1000 + PODMĚTNÝ MODUL, NOVÝ DO SOUVISLOVA S NÁDROŽÍ S INTEGROVANÝM ROKOVÝM VENTILEM + OVLÁDACÍ MODUL PRO 2 SPLACHOVACÍ PŘÍDĚLY		
U3	UMYVADLO ZÁVĚSNÉ - KERAMICKÉ ŠÍŘKA 650 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV/TV, ZÁ RV DNS v580 + STUJANOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE + UMYVADLOVÝ SFON VODNÍ DN12 - PLAST	KZ	ZÁVĚSNÝ KLOZET ZDRAVOTNĚ URČENÝ PRO VOZÍČKÁŘE - KERAMICKÝ - BEZ OPLACHOVÉHO KRUHU DĚLKA 700 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV DNS v1000 + PODMĚTNÝ MODUL, NOVÝ DO SOUVISLOVA S NÁDROŽÍ S INTEGROVANÝM ROKOVÝM VENTILEM + OVLÁDACÍ MODUL PRO 2 SPLACHOVACÍ PŘÍDĚLY + OCELINĚ PREPÍNAČE SPLACHOVACÍ RUKY OD ZD		
U4	UMYVADLO ZÁVĚSNÉ - KERAMICKÉ ŠÍŘKA 550 mm HORNÍ HRANA v450 ODPAD DN12 v130 VODA SV/TV, ZÁ RV DNS v580 + STUJANOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVAČÍ BATERIE + UMYVADLOVÝ SFON VODNÍ DN12 - NEREZ	VY	ZÁVĚSNÁ VÝELKA S NÁSTĚNNOU SMĚŠOVAČÍ BATERÍ HORNÍ HRANA v400 ODPAD DN12 v125 VODA SV/TV, ZÁ DNS v450, RV DNS v1080 + PODMĚTNÝ MODUL, S NÁDROŽÍ S INTEGROVANÝM ROKOVÝM VENTILEM		

LEGENDA MÍSTNOSTI				
	TELO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0101	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0102	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50
	POTRUBÍ POKRYVNÉ VODY - OCEL / VÝVEDO POD STŘEHEM	0103	DEPOZITÁŘ	16,18
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0104	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UPS	93,32
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0105	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SEVEROVODA	95,41
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0106	TECHNICKÁ MÍSTNOST - ROZHŁ, ÚSTŘE	6,68
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0107	VELÍN (BEZPEČNOST AGENTURA)	22,26
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0108	PRACOVNA	62,78
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0109	SATINA ŽLÝ	16,50
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0110	SATINA ŽLÝ	64,42
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0111	SPRINKA ŽLÝ	4,30
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0112	PRŮVOD	4,54
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0113	SPRINKA ŽLÝ	4,30
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0114	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0115	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0116	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0117	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UT	24,36
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0118	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0119	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0120	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0121	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0122	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0123	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0124	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0125	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0126	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0127	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0128	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0129	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0130	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0131	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0132	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0133	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0134	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0135	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0136	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0137	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0138	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0139	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0140	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0141	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0142	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0143	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0144	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0145	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0146	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0147	DEPOZITÁŘ	65,87
	POTRUBÍ STUŽNÉ VODY - PPR STABÍ / VÝVEDO POD STŘEHEM	0148	DEPO	

E1	ELEKTRONÝ PRŮTOČNÝ OHLAŇVAČ MENOVITÝ VÝKON 35 kW	0122	WU. MŽÚ - ZAMĚSTNANCI	4,83
E2	ELEKTRONÝ PRŮTOČNÝ OHLAŇVAČ MENOVITÝ VÝKON 4,4 kW	0125	SOCHOŮSTĚ	13,31
E3	ELEKTRONÝ PRŮTOČNÝ OHLAŇVAČ MENOVITÝ VÝKON 3,9 kW	0124	SKALD	28,43
E4	ELEKTRONÝ PRŮTOČNÝ OHLAŇVAČ MENOVITÝ VÝKON 15 kW	0125	SOCHOŮSTĚ	20,69
		0126	TECHNICKÁ HOSPIZ - VZT	17,03
		0127	HOŘABA	65,34
		0128	SOCHOŮSTĚ	7,48
		0129	HOŘABA	54,59


[illegible]

POZNÁMKA:  
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT  
S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

±0,000 = 233,030 m n. m.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	d					
	e					

INVESTOR:	<b>Královéhradecký kraj</b> Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 485 817 111; fax: +420 485 817 336 e-mail: <a href="mailto:posta@kr-kralovohradecky.cz">posta@kr-kralovohradecky.cz</a>
-----------	---

GENERALNÍ PROJEKTANT: HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jakub MASÁK		 <p> <b>Masak &amp; Partner</b>          Masak &amp; Partner s.r.o.          Rooseveltova 59/576          100 00 Praha 6          tel.: +420 2761151 220          e-mail: info@masak-partner.com       </p>

PROJEKTANT:

**TECHNICO** Opava s.r.o.

**TECHNICO**  
architects & engineers

TECHNICO Opava s.r.o.  
Hradecná 1556/51  
746 01 Opava  
tel. 553 760 970

PROJEKTANT:			ČÍSLO PRÁRÉ:
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK		

VYPRACOVAL:	Ing. Dominika GANČARČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ILIČNÝ	

**D.1.4.1. ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE**

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbského kasárna	FORMÁT	12xA4
	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKAZKOVÉ Číslo	T0-612-DPS

K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st 291/2, 239/4, 239/61/2, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496	MĚŘÍTKO: <b>1:100</b>	ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.4.1.b.08.</b>
--	--------------------------	--

LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	POLOHA
0102	DEPOZITÁŘ	85,87
0103	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,50
0109	DEPOZITÁŘ	10,48
0110	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UPS	10,32
0112	TECHNICKÁ MÍSTNOST - SERVVOZNA	16,41
0130	TECHNICKÁ MÍSTNOST - ROZDĚL. ÚSTŘEŽ	6,68
0135	VELKIN BEZPEČNOSTNÍ AGENTURA	22,78
0136	DEPOZITÁŘ	62,26
0138	SAŤA ŽENY	19,97
0139	SAŤA MUŽI	9,42
0147	SPRCHA ŽENY	14,30
0148	PŘEDSÍNÍ	4,50
0149	SPRCHA MUŽI	4,34
0110	TRUHLÁRNA	72,30
0111a	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	25,15
0111b	OBODRA	19,83
0112	ZÁMEKOVÁ DÍLNA	31,24
0113	SOULAZ ZÁMEKOVÉ DÍLNY	7,97
0114	TECHNICKÁ MÍSTNOST - UT	24,86
0115	DEPOZITÁŘ	28,76
0116	OBODRA	19,83
0117	OBODRA SE ZDVIHOVÝM POŠKOVÁNÍM	4,98
0118	OBODRA	4,32
0119	WC ŽENY - ZÁMEKOVÁNÍ	1,83
0120	PŘEDSÍNÍ ŽENY - ZÁMEKOVÁNÍ	2,11
0121	UKLID	205
0122	WC MUŽI - ZÁMEKOVÁNÍ	1,83
0123	OBODRA	50,87
0124	SKLAD	28,43
0125	SKODOVOST	20,69
0126	TECHNICKÁ MÍSTNOST - VZT	19,93
0127	OBODRA	65,34
0128	SKODOVOST	1,48
0129	OBODRA SE SKODOVOSTÍ	16,99
0130	OBODRA SE SKODOVOSTÍ	50,59
0131	OBODRA	24,71
0132	DEPOZITÁŘ	85,79
0133	DEPOZITÁŘ	85,44
0134	OBODRA	19,96
0135	PROSTOR PRO SKODOVOST	3,30
V1	VÝTAH	3,88
V2	VÝTAH	8,75