







LEGENDA MÍSTNOSTI			LEGENDA SVITLOVÍ			LEGENDA NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ		
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍSTNOSTI	POJEM						
0.01	GAZDĚ	343,5		A	LED SVITLOVÉ PŘÍSLAŽNÉ OSVĚTLENÍ 30 W		LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ PRÁCE/NAKUPNÉ VÝSTAVNÍ	
0.02	SLAŽ. PLEN	216,5		A			LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ PRÁCE/NAKUPNÉ VÝSTAVNÍ	
0.03	DEČKA	2,5		B	LED SVITLOVÉ VÝSTAVNÍ OSVĚTLENÍ 30 W PPS		LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ PRÁCE/NAKUPNÉ PPS	
0.04	DEČKA	17,3		B			LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ PRÁCE/NAKUPNÉ PPS	
0.05	OPRAVY	0,1		C	KRYMÉNE LED SVITLOVÉ PŘÍSLAŽNÉ, BÍLÁ		LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ VÝSTAVNÍ	
0.06	KARTONOVÝ	3,5		C			LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ VÝSTAVNÍ	
0.07	OPRAVY	0,2		C	KRYMÉNE LED SVITLOVÉ PŘÍSLAŽNÉ, ŽLUTÁ		LED NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ VÝSTAVNÍ	
0.08	TECHNICKÝ ÚPRAV	5,0		D				
0.09	TECHNICKÁ MÍSTNOST VST	9,0		D				
0.10	SLAŽ.	6,2		E	LED SVITLOVÉ PŘÍSLAŽNÉ OSVĚTLENÍ 30 W			
0.11	MÍSTNOST ZEMĚLOBN.	11,1		E				
0.12	OPRAVBA	0,3		F	LED ROBOVÉ SVITLOVÉ			
0.13	DEČKA	8,6		F				
0.14	DEČKA	2,5		F				
0.15	DEČKA	5,0		F				
0.16	DEČKA	2,5		F				
0.17	SLAŽ. ŽÁDÁNÍ PRÁKLA	8,1		G	LED SVITLOVÉ DIMENKANT			
0.18	DEČKA	9,1		G				VÝSTAVNÍ ČS
0.19	SLAŽ. VOZÍK NA PRÁKLA	8,1		H	LED SVITLOVÉ NÁSTĚNÉ			VÝSTAVNÍ ČS PPS
0.20	SLAŽ. SPRÁVCE PRÁKLA	2,5		H				VÝSTAVNÍ ČS PPS
0.21	PRÁKLA/USKLAZENÁ	6,2		H	LED SVITLOVÉ NÁSTĚNÉ			VÝSTAVNÍ ČS PPS
0.22	OPRAVBA	0,5		I	LED PRÁKLA VÝSTAVNÍ PRÁKLA			VÝSTAVNÍ ČS
0.23	DEČKA	2,5		I				VÝSTAVNÍ ČS
0.24	DEČKA	9,1		I				VÝSTAVNÍ ČS
0.25	DEČKA	2,5		I				VÝSTAVNÍ ČS
0.26	VÝSTAVNÍ ŽÁDÁNÍ PRÁKLA	9,2		J	VÝSTAVNÍ PŘÍSLAŽNÉ SVITLOVÁ			MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS
0.27	DEČKA	2,5		J				MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS
0.28	VÝSTAVNÍ ŽÁDÁNÍ ŽENY	21,0		K	VÝSTAVNÍ OSVĚTLENÍ			MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS
0.29	ČASOVÝ	14,2		K				MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS
0.30	SLAŽ. ŽÁDÁNÍ VÝSTAVNÍ PRÁKLA	19,6		L	OSVĚTLENÍ NÁHROBNÍ STROJ			
0.31	SLAŽ. PRO POUŽITELNOST	6,2		L				
0.32	DEČKA	25,2		M	OSVĚTLENÍ PRÁKLA STOL			
0.33	DEČKA	11,2		M				
0.34	DEČKA	9,1		M				
0.35	DEČKA	2,5		N	NÍŽNÍ OSVĚTLENÍ			
0.36	DEČKA	2,5		N				
0.								
0.37	VÝSTAVNÍ ČS	6,5		O	LED PRÁKLOVÉ SVITLOVÉ 30 W PPS			
0.38	VÝSTAVNÍ ČS	2,0		O				

LEGENDA PRVKŮ

	VÝSTAVNÍ ČS
	VÝSTAVNÍ ČS PPS
	VÝSTAVNÍ ČS PPS
	VÝSTAVNÍ ČS PPS
	VÝSTAVNÍ ČS
	MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS
	MÍSTNOSTNÍ PRÁKLOVÉ ČS

	P	LED PRACUJĄCEGO SYGNAŁU SW-PA5
	0	ODCIEŃCIE TOROWY
	R	KRZYWY LED ODCIEŃCIE KIERUNKOWY
	S	LED PRACUJĄCEGO SYGNAŁU SW-PA5

00.000 = 461,740 m. n. m. 1. ZAPRAVKA MIMOŘÁDNÉHO INVESTORA 2. KOORDINACE PROFESÍ		12/2023 05/2023	12/2023 05/2023	Michal ULČINÝ Michal ULČINÝ
PROJEKT: Králověhradecký kraj PROJEKTOVATEL: Králověhradecký kraj (Převzaté dle č. 1245, 1260 či 1261 Zpráva o stavu projektů)				

TECHNICO Opava s.r.o.		 TECHNICO INŽENÝRING A VÝVOJ	KONTAKTNÍ OSOBA Jméno a příjmení Mgr. JUDr. Miroslav ŠTĚPÁNEK Funkce ředitel společnosti
PROJEKTANT	Ing. Matěj KUČEK		CELK. PÁSEK
VÝKONČNÍK	Adrián DOPIK		
	MICHAL ŠLON		
KONTROLNÍK	Ing. Martin LILONY		
DATUM DOKUMENTACE			
D.1.4.7. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			

Dostavba domova pro seniory ve Vrchlabí - PD	FORMÁT	24-A4
	DATUM	03/2023
	STUPĚŇ	DPS
K.U. VYHODN. JARCE: st. 506, st. 657, st. 1205, 1481/1, 1482/1, 1485/1, 1486/1, 1489/1, st. 3023, st. 4011	ZNAKOVÉ ČÍSLO	TO-573-DPS
PŮDORYS 1.PP - OSVĚTLENÍ	VEŠTVO	ČÍSLO VÝKRESU
	1:50	D.1.4.7.b.01 b.