

TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV - 7. NP REHABILITACE

ČSN	ÚČEL MÍSTNOSTI	POVRCHA	PODLAHA	STĚNY	ČSN	POVRCHA STĚN	ČSN	PODLAHA
701	VÝPIS PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
702	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
703	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
704	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
705	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
706	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
707	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
708	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
709	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
710	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
711	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
712	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
713	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
714	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
715	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
716	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
717	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
718	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
719	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
720	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
721	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
722	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
723	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
724	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
725	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
726	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
727	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
728	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
729	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
730	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
731	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
732	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
733	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
734	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
735	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
736	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
737	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
738	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
739	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
740	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
741	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
742	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
743	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
744	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
745	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
746	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
747	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
748	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
749	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
750	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
751	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
752	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
753	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
754	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
755	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
756	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
757	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
758	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
759	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
760	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
761	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
762	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
763	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
764	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
765	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
766	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
767	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
768	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
769	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
770	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
771	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
772	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
773	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
774	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
775	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
776	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
777	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
778	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
779	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
780	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
781	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
782	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
783	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
784	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
785	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
786	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
787	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
788	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
789	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
790	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
791	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
792	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
793	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
794	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
795	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
796	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
797	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
798	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
799	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA
800	OSVĚTL. PRACÍ	810	Ker. dlažba	Ker. stl.	726	Mala + Ochranný nátěr v2 tm + ochr.		PODLAHA

LEGENDA :

ROZVODY JSOU ŘEŠENÉ KABELY ULOŽENÝMI V PODLEDECH V KABELOVÝCH ŽLABECH, A POD OMÍTKOU

KLIMATIZACE

PŘED PÁLENÍM PRACÍ JE NUTNÉ DOPŘESNIT POŽADAVKY S DODAVATELEM KLIMA
OVLÁZENÍ KAZET :
ELEKTROINSTALACE PŘIPRAVÍ JISTĚNÉ VÝVODY Z ROZVADĚČE R
PODLE POŽADAVKŮ DODAVATELE KLIMA.

1.1-1.12

2.1-2.10 OKRUH Č. 1 - 12 x 40W = 480W - CKXH-R 3x1,5 mm2 V PODLEDU

2.1-2.10 OKRUH Č. 1 - 10 x 40W = 400W - CKXH-R 3x1,5 mm2 V PODLEDU

KABEL CKXH-R 3x1,5 + CKXH-R 1x6 Z2

CENTRÁLNÍ OVLÁDÁČ SC-SL1N, UMÍSTĚNÝ V MÍSTNOSTI Č. 506
JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY KLIMA

OSAZENÝ 1,5 m NAD PODLAHOU

ELEKTROMONTÁŽNÍ FİRMA PŘIPRAVÍ
V MÍSTĚ OSAZENÍ CENTRÁLNÍHO OVLÁDÁČE
2 x TRUBKU prům. 23 mm / 2 m POD OMÍTKOU DO PODLEDU

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ DOPŘESNIT POŽADAVKY S DODAVATELEM KLIMA

1. POŽÁRNÍ KLAPOKA - NÁPOJENÍ NA EPS
0,1kW, 230V
CKXH-V 5x1,5
NÁPOJENO Z ROZVADĚČE R-pož
V 1 NP V ROZVODNÉ NN
Z R-pož

POŽÁRNÍ TLAČÍTKO
POD SKLEM
CKXH-V 5x1,5
Z R-pož

PRACOVNÍ NAPĚTÍ : 3 x 230 / 400 V ~ AC - TN-S

OCHRANA PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3: AUTOMATICKÝM

ODPOJENÍM OD ZDROJE.

DOPLNĚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

PROUDOVÝMI CHRÁNICÍ

REVIZE 30.6.2023

IČO	Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	ELINT - CK s.r.o.
26018799	VI.Tumová	VI.Tumová	M.Tumová, DiS.	PROJEKCE
Kraj:	JČ	Okres:	Č.Krumlov	Obec:
Investor:	Nemocnice Český Krumlov, a.s.	Číslo zak.	34 - 2021	Arch. číslo
Název akce:	NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILON STAVEBNÍ ÚPRAVY 4 - 7. NP	Datum	Červenec 2021	Formát
		Stupeň	6 A4	DPS
		Měřítko	1:100	Č.kopie
Obsah:	D.1.4.4 - ELEKTROINSTALACE + SLABOPROUD VZT, CHLAZENÍ, POŽÁRNÍ ZAŘÍZENÍ INSTALAČNÍ SCHEMA - 7.NP	Č.kopie	Č.výkresu	E35

LEGENDA :

ROZVODY JSOU ŘEŠENÉ KABELY ULOŽENÝMI V PODLEDECH V KABELOVÝCH ŽLABECH, POD OMÍTKOU A NA PОВRCHU V KABELOVÝCH ŽLABECH.

VZT: DODÁVKU ZAJIŠTĚJTE SPECIALIZOVANÁ FİRMA VZT
ELEKTROINSTALACE PŘIPRAVÍ JISTĚNÉ VÝVODY Z ROZVADĚČE R
A PŘIPOJENÍ VENTILÁTORŮ DO JEDNOTLIVÝCH OKRUHŮ

KLIMATIZACE

DODÁVKU ZAJIŠTĚJTE SPECIALIZOVANÁ FİRMA KLIMA
ELEKTROINSTALACE PŘIPRAVÍ JISTĚNÉ VÝVODY Z ROZVADĚČE R
A PŘIPOJENÍ VNITŘNÍCH KLIMAJEDNOTEK DO JEDNOTLIVÝCH OKRUHŮ
PODLE POŽADAVKŮ DODAVATELE KLIMA.

