



LEGENDA ZNAČEK ELEKTRO :



2x ZÁSUVKA 16A/230V
1x DATOVÁ ZÁSUVKA
PLASTOVÝ ZÁSUVKOVÝ ŽLAB SE STÍNÍČIM
PROFILEM KOVENÝM K ZÁKRYTU TOPENÍ



1x ZÁSUVKA 16A/230V
1x DATOVÁ ZÁSUVKA
ZÁSUVKA V PROVEDENÍ MONTÁŽ NA POVRCH
UMÍSTĚNÁ NAD PODHLEDEM PRO PŘIPOJENÍ PROJEKTORU



1x ZÁSUVKA 16A/230V
1x DATOVÁ ZÁSUVKA
ZÁSUVKA V PROVEDENÍ MONTÁŽ NA POVRCH
UMÍSTĚNÁ NAD PODHLEDEM PRO PŘIPOJENÍ PROJEKTORU
REZERVA PRO PŘIPOJENÍ INTERAKTIVNÍ TABULE



ZÁSUVKA 16A/230V VE TŘÍDĚ VE VÝŠCE 1200mm
VE VZDÁLENOSTI 1500mm OD UMYVADLA



SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A/230V, POD OMITKU, IP20



PŘEPÍNAČ SÉRIOVÝ, 10A/230V, POD OMITKU, IP20



PŘEPÍNAČ SCHODIŠŤOVÝ, 10A/230V, POD OMITKU, IP20



PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ, 10A/230V, POD OMITKU, IP20



SPÍNAČ TLAČÍTKOVÝ, 10A/230V, POD OMITKU, IP20



POHYBOVÉ ČIDLO STROPNÍ



OSOUEČ RUKOU



ČIDLO CO2, DODÁVKA VZT
PŘIPOJENO KABELEM CYKY 50x1,5 DO ŘÍDÍČHO SYSTÉMU
VZT JEDNOTKY AHU-1



REGULÁTOR VZT
PŘIPOJENO KABELM CYKY 50x1,5 DO ŘÍDÍČHO SYSTÉMU
VZT JEDNOTKY AHU-1

PŘESNÉ POPISY SVÍTIDEL DLE JEJICH INDEXŮ JSOU ŘEŠENY VE VÝKAZU VÝMĚR,
KTERÝ JE PŘÍLOHOU TECHNICKÉ ZPRÁVY

STÁVAJÍCÍ ZÁSUVKOVÝ ŽLAB

TYP SÍTĚ :

OCHRANA PROTI NEBEZPEČNĚMU DOTYKU NEŽIVÝCH ČÁSTÍ JE PROVEDENA POMOCÍ
OCHRANNÉHO VODIČE AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POMOCÍ OCHRANNÝCH PRVKŮ.

Investor:	Střední škola Liberec ednána Dr. E. Beneše 1. 400 01 Liberec IČO: 00062976 DIČ: CZ0062976			
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Školní 2108, 460 01, Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávníček 902, 511 01 Turnov			
Projektant čestí PD:	JAROMÍR BEDNÁŘ - projekty elektro Humpolecká 3/108, 460 01 Liberec 1 tel.: 604 665 735, 604 361 655 e-mail: elektro.bednar@seznam.cz			
Místo stavby:	Kaplického 384, 463 12 Liberec 23, parc. č. 490/38, k.ú.Doubr u Liberce			
Kraj:	Liberecký			
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provedení stavby DPS			
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar			
Projektant:	Pavel Bednář			
Odpovědný projektant:	Jaromír Bednář			
Název stavby:	Energetické úspory objektu ZŠ Kaplického v Liberci			
Stavební objekt:	Základní škola Kaplického D 1.4.3 – Silnoproudá elektrotechnika			
Část dokumentace:	Půdorys 1.NP - budova A			
Název dokumentu:				
Datum:	září 2018			
Číslo zakázky:	1817			
Autorizace:	Paré č.:			
Číslo dokumentu :	D 1.4.3-03			
Měřítko:	1:50			