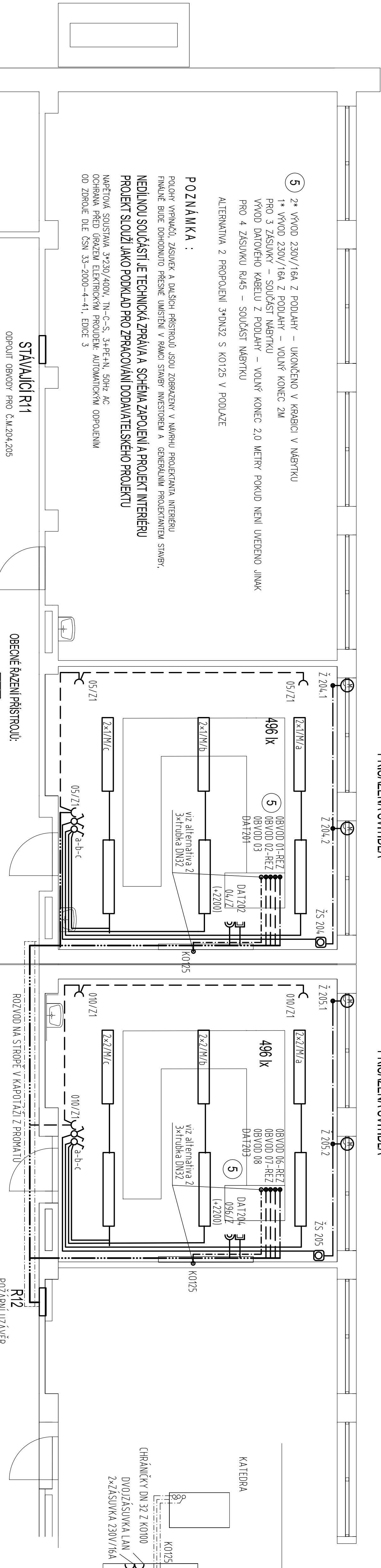


204-ÚČEBNA JAZYKŮ J01
PEVNÝ STROP
PŘISAZENÁ SVÍTIDLA

205-ÚČEBNA JAZYKŮ J02
PEVNÝ STROP
PŘISAZENÁ SVÍTIDLA

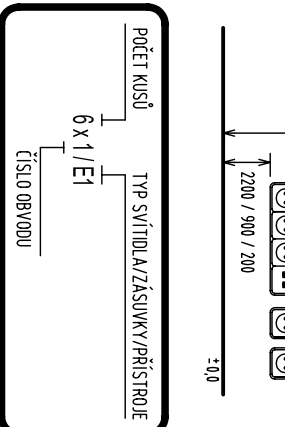


5 2* VÝVOD 230V/16A Z PODLAHY – UKONČENO V KRABICI V NABÝTKU
1* VÝVOD 230V/16A Z PODLAHY – VOLNÝ KONEC 2M
PRO 3 ZÁSUVKY – SOUČÁST NABÝTKU
VÝVOD DATOVÉHO KABELU Z PODLAHY – VOLNÝ KONEC 2,0 METRY POKUD NENÍ UVEDENO JINAK
PRO 4 ZÁSUVKY RJ45 – SOUČÁST NABÝTKU
ALTERNATIVA 2. PROPOJENÍ 3*DN32 S KO125 V PODLAZE

POZNÁMKA :
POLOHY VÝPINAČŮ, ZÁSUVEK A DALŠÍCH PŘÍSTROJŮ JSOU ZOBRAZENY V NÁVRHU PROJEKTANTA. INTERIÉR
FINÁLNĚ BUDE DOHODNUTO PŘESNĚ UMÍSTENÍ V RÁMCI STAVBY. INVESTOŘEM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY,
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A SCHÉMA ZAPOJENÍ A PROJEKT INTERIÉRU
PROJEKT SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ DODATELSKÉHO PROJEKTU

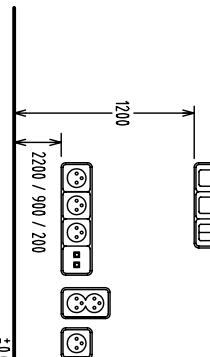
NAŘEČOVÁ SOUSTAVA 3*230/400V, TN-C-S, 3+PE+N, 50Hz AC
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM
OD ZDROJE DLE ČSN 33-2000-4-41, EDICE 3

PRINCIP OVLÁDÁNÍ ŽALUZÍ
ŽALUZIE ŽALUZIOVÝ SPÍNAČ
INST. KRABICE
PROPOJENÍ KABELEM CYK-J 5x1,5



STÁVAJÍCÍ R11
ODPOJIT OBVODY PRO Č.M.204.205

OBEZNĚ ŘÁZENÍ PŘÍSTROJŮ:



LEGENDA SVÍTIDEL - výpočet MODUS:

M – SVÍTIDLO LED ILL5000RL2KY, ALDP, 41W, Rg 80, IP20 PŘISAZENÉ

INSTALACE:

- VEŠKERÁ INSTALACE BUDE PROVEDENA NÁSLEDOVNĚ:
– HLAVNÍ ROZVODY POD OMÍTKOU A V PODLAZE
– PŘÍVODY K PŘÍSTROJŮM POD OMÍTKOU
– ROZVODY KE SVĚTLŮM POD OMÍTKOU

POZNÁMKA :

VŠECHNĚ V DOKUMENTACI UJEDNĚNÉ MATERIÁLY A VÝROBKY URČUJÍ STANDARD A JSOU
ZAMĚŘENÉ NA MATERIÁLY A VÝROBKY JINÉ, SHODNÝCH NEBO LEPŠÍCH PARAMETRŮ PRO DODRŽENÍ
PŘÍSLUŠNÝCH TECHNICKÝCH NORMŮ A PŘEDPISŮ
Tato projektová dokumentace neohrazuje dleňskou projektovou dokumentaci - je provedena v rozsahu
dokumentace pro provedení stavby dle plánní výšlášky.
Skutečné rozměry ověřit na stavbě.

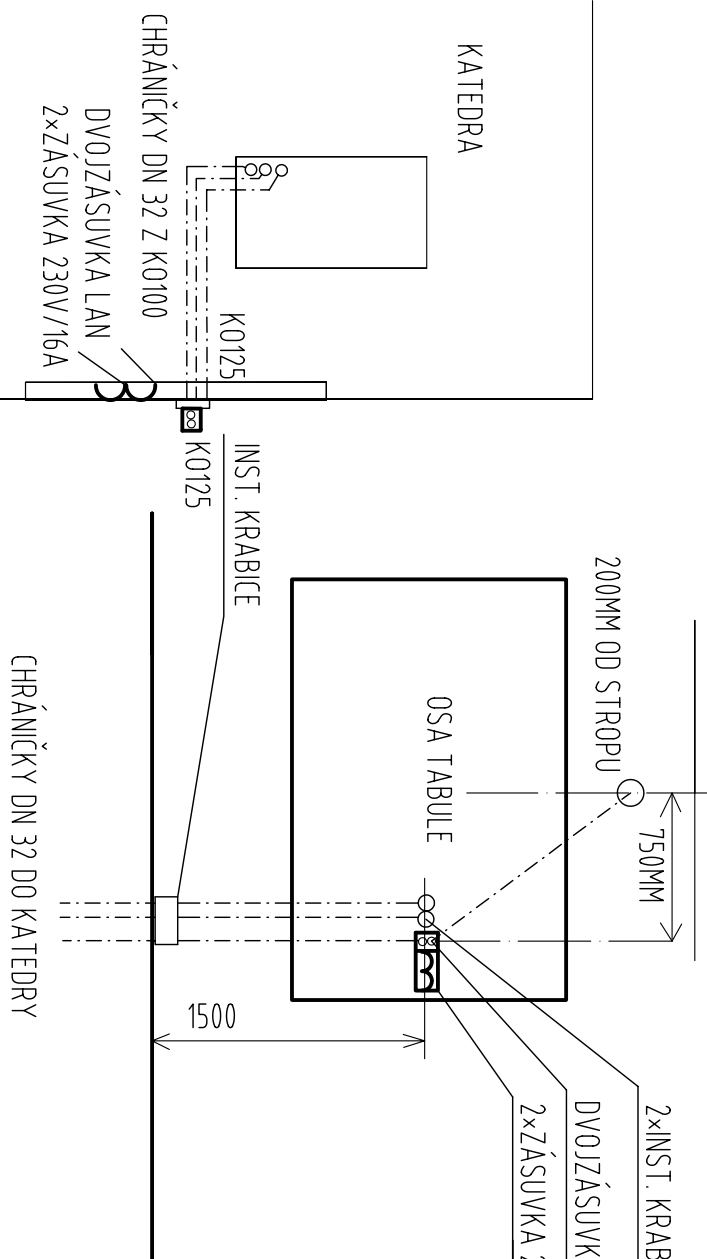
LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- Z1 – ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, +200 OD 0,0
Z2 – DVOUZÁSUVKA ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSAZENÍ VIZ POPIS
Z – ZÁSUVKA 16A/230V, IP20, OSAZENÍ VIZ POPIS

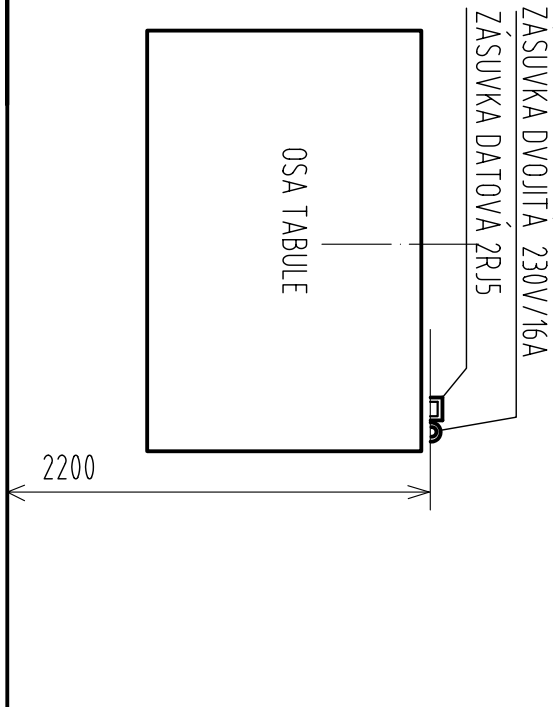
– VÝVOD 230V/16A, VOLNÝ KONEC 3,0 METRY POKUD NENÍ UVEDENO JINAK

- ♂ VÝPINAČ ŘÁZENÍ 1, IP20, OSAZIT +1200 MM OD PODLAHY SPODNÍM LÍCEM
♀ VÝPINAČ ŘÁZENÍ 5, IP20, OSAZIT +1200 MM OD PODLAHY SPODNÍM LÍCEM
☑ ŽALUZIOVÝ SPÍNAČ OVLÁDANÝ KLÍČKEM , IP20, OSAZIT +1200 MM

ALTERNATIVA 2 - INTERAKTIVNÍ TABULE
PLATÍ PRO Č.M.204, 205



ALTERNATIVA 1 - INTERAKTIVNÍ TABULE
PLATÍ PRO Č.M.204, 205



Výpracoval:			GP: Gopřek		
Bedřich Chmelník			Ing. Roman Gajdoš		
Zodp. projektant:			Kč: 1385357		
Bedřich Chmelník			Zp: Bedřich Chmelník		
Investor:			IČO: 051722121		
Střední pedagogická škola gymnázium a VOŠ p.o. Látka 455/40 K. Vany			e-mail: bed.chmelnik@odvy.cz		
Akce:			Dotum: 11/2023		
Střední pedagogická škola gymnázium a VOŠ p.o. Látka 455/40 K. Vany			Účel: JPD		
5. výzva - odborné učebny středních škol v Karlovarském kraji			Č. zohřívání: C22/2023		
ODBOBNÉ UČEBNÍ SPŠS G A VOŠ p.o., KARLOVY VARY			Měřtko: 1:50		
D.1.4.3.3. SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			Č. přílohy: 2.		
Objekt 3 - UDRŽOVACÍ PRÁCE K1, K2					
PUDORYS 3.INP - UČEBNÍ JAZYKŮ					