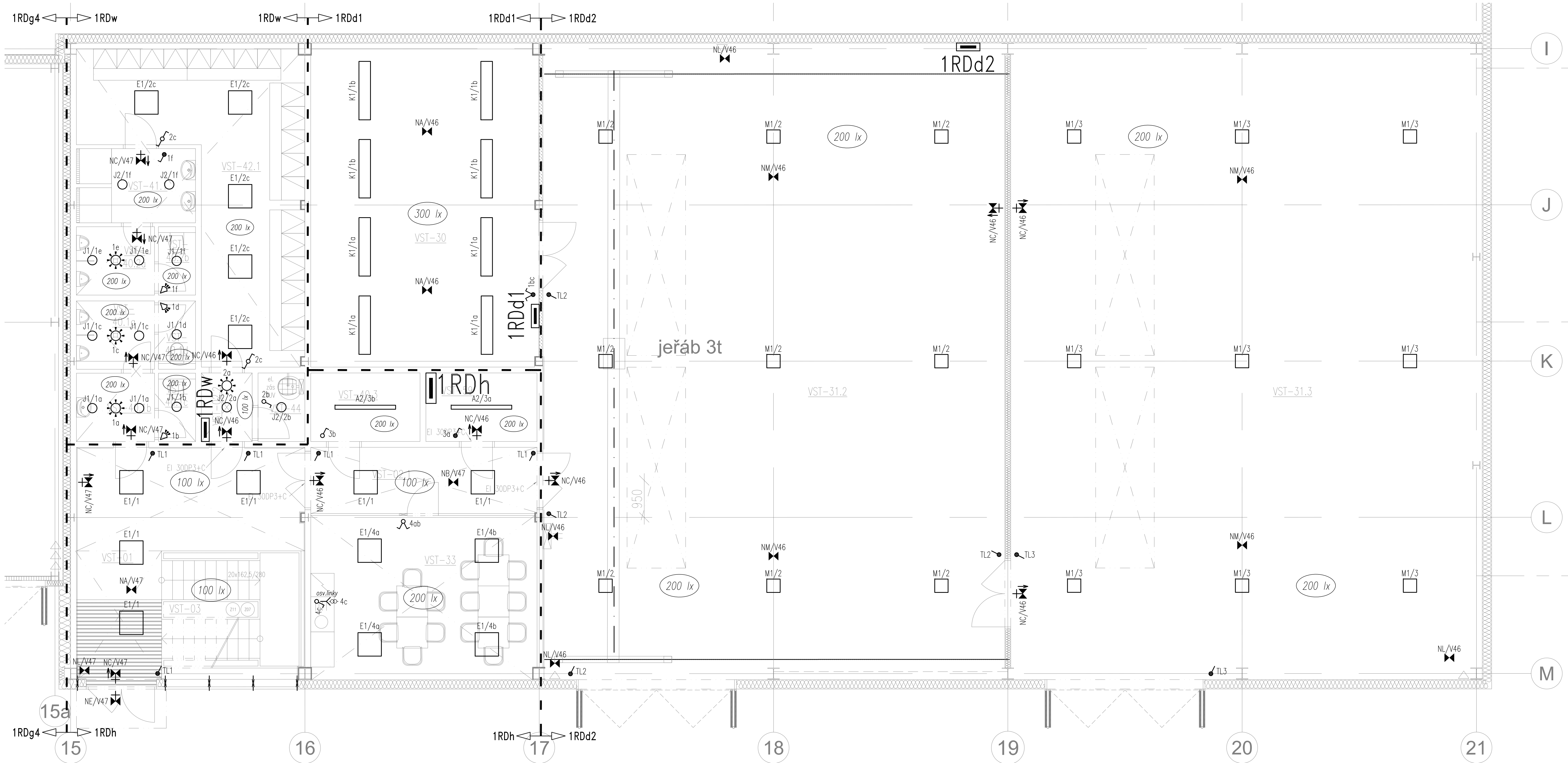


LEGENDA OSVĚTLENÍ:

- E1: Stropní vestavné LED svítidlo 33W, $\phi=3600\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP40
 D1: Stropní vestavné LED svítidlo 36W, $\phi=4000\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP40
 A2: Přisazené/závěsné LED svítidlo 44W, $\phi=6000\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP66
 K1: Stropní přisazené LED svítidlo 40W, $\phi=4400\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP40
 M1: Přisazené/závěsné LED svítidlo 92W, $\phi=127000\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP65
 J1: Stropní vestavné LED svítidlo 16W, $\phi=1500\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP44
 J2: Stropní vestavné LED svítidlo 24W, $\phi=2000\text{lm}$,
 $T_c=4000\text{K}$, $R_a>80$, elektronický předřadník, IP44
 NA: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO,
 symetrická optika, IP65
 NB: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO,
 asymetrická optika, IP65
 NM: Přisazené LED nouzové svítidlo 5W, napájeno z CBNO,
 symetrická optika, IP65
 NL: Přisazené LED nouzové svítidlo 2,5W, napájeno z CBNO,
 asymetrická optika, IP65
 NE: Nástěnné LED nouzové svítidlo 5W, napájeno z CBNO,
 asymetrická optika, IP65
 NC: Přisazené LED nouzové svítidlo 1W, napájeno z CBNO,
 piktogram, IP65
 Jednopólový vypínač / vyšší krytí
 Sériový vypínač / vyšší krytí
 Tlačítkový spínač / vyšší krytí
 Schodišťový přepínač / vyšší krytí
 Dvojíty schodišťový přepínač / vyšší krytí
 Pohybové čidlo, úhel záběru 120°
 Pohybové čidlo, stropní montáž, záběr 360°

- POZNÁMKY:
- Proudová soustava a napětí:
 - 1NPE, 230V, 50Hz, TN-S
 - V případě většího počtu ovladačů v jednom místě budou umístovány pod sebou do svislého vícetáhláku.
 - Výška osazení ovladačů osvětlení: +1,1m nad čistou podlahou (střed přístroje, popř. vícetáhláku).
 - Finální pozice viditelných koncových prvků resp. dvířek či mřížek viz společná částí dokumentace C.5 Vnitřní koordinace.

TABULKA MÍSTNOSTÍ					
SOD I - Objekt vnitřní stavby (VST)					
ČÍSLO	NÁZEV	BY	PLACHA	POVRCH	POVRCH
Vnější prostory a terasy					
01	VSTP	2,70	23,16	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
02.1	CHODBA	2,70	9,82	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
02.2	CHODBA	2,70	2,38	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
03	SCHODIŠTĚ 1NP/2NP	x	10,71	x	x
Prostorové prostory					
30	LOKAL	2,70	41,54	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
31.2	OKRAJ/OKRAJ	6,65	192,57	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
31.3	OKRAJ/OKRAJ	6,65	198,33	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
33	OKRAJ/OKRAJ	2,70	24,27	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
Sociální zázemí					
40.1a	WC - PŘEDVÍ	2,50	3,50	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.1b	WC - PŘEDVÍ	2,50	3,50	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.1c	WC (ZEM)	2,50	1,66	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.1d	WC (KÚP)	2,50	1,66	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.2a	WC - PŘEDVÍ	2,50	3,50	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.2b	WC (KÚP)	2,50	1,66	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
40.3	OKRAJ/OKRAJ	2,50	4,30	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
41.1	OKRAJ/OKRAJ	2,50	5,80	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
42.1	OKRAJ/OKRAJ	2,50	29,33	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR
44	OKRAJ	2,50	2,10	INTERIOR PROJEKT	INTERIOR



PRACOVNÍ VERZE KE DNI 7.10.2021

INVESTOR: Plzeňské městské dopravní podniky		OBJEDNATEL: metr@stav	
Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí		Společnost Vozovna Slovany Koželužská 2450/4 180 00 Praha 8	
ZHOTOVITEL: METROPROJEKT Praha a.s. AOB, Argentinská 36 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz		Souprava čísel: S 71	
HJP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: RDS		Podpis: <i>Kočí</i> Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35	
Zpracovatelství útvár: +420 296 154 158 Vedoucí útvár: Ing. Jan Kahuda		Název části díla: E. Stavební část - stavební soubor SOD I Objekt vrchní stavby (VST) E.2 TZB	
Odpovědný projektant: Ing. Radek Procházka Vypracoval: David Janura		Podpis: <i>Radek</i> Podpis: <i>Janura</i> Název přílohy: SO VST 10-04 Silnoproudé rozvody SO VST 10-05 Osvětlení 1.NP (TECH): dílny, zázemí	
Start: V20/2040 Počet formátů: 12x A4		Datum: 10/2021 Měřítko: 1:50 IČO: 20 7982 001 05 07 04-05	
Změna: - Číslo příl.: 301		Změna: - Číslo příl.: 301	