

PŮDORYS 3. PODLAŽÍ

Tribune mistress		Years in Ship	Power
500	MAJORS	17	+05
501	CHIEF	17	+05
502	CHIEF	17	+05
503	CHIEF	17	+05
504	CHIEF	17	+05
505	CHIEF	17	+05
506	CHIEF	17	+05
507	CHIEF	17	+05
508	CHIEF	17	+05
509	CHIEF	17	+05
510	CHIEF	17	+05
511	CHIEF	17	+05
512	CHIEF	17	+05
513	CHIEF	17	+05
514	CHIEF	17	+05
515	CHIEF	17	+05
516	CHIEF	17	+05
517	CHIEF	17	+05
518	CHIEF	17	+05
519	CHIEF	17	+05
520	CHIEF	17	+05
521	CHIEF	17	+05
522	CHIEF	17	+05
523	CHIEF	17	+05
524	CHIEF	17	+05
525	CHIEF	17	+05
526	CHIEF	17	+05
527	CHIEF	17	+05
528	CHIEF	17	+05
529	CHIEF	17	+05
530	CHIEF	17	+05
531	CHIEF	17	+05
532	CHIEF	17	+05
533	CHIEF	17	+05
534	CHIEF	17	+05
535	CHIEF	17	+05
536	CHIEF	17	+05
537	CHIEF	17	+05
538	CHIEF	17	+05
539	CHIEF	17	+05
540	CHIEF	17	+05
541	CHIEF	17	+05
542	CHIEF	17	+05
543	CHIEF	17	+05
544	CHIEF	17	+05
545	CHIEF	17	+05
546	CHIEF	17	+05
547	CHIEF	17	+05
548	CHIEF	17	+05
549	CHIEF	17	+05
550	CHIEF	17	+05
551	CHIEF	17	+05
552	CHIEF	17	+05
553	CHIEF	17	+05
554	CHIEF	17	+05
555	CHIEF	17	+05
556	CHIEF	17	+05
557	CHIEF	17	+05
558	CHIEF	17	+05
559	CHIEF	17	+05
560	CHIEF	17	+05
561	CHIEF	17	+05
562	CHIEF	17	+05
563	CHIEF	17	+05
564	CHIEF	17	+05
565	CHIEF	17	+05
566	CHIEF	17	+05
567	CHIEF	17	+05
568	CHIEF	17	+05
569	CHIEF	17	+05
570	CHIEF	17	+05
571	CHIEF	17	+05
572	CHIEF	17	+05
573	CHIEF	17	+05
574	CHIEF	17	+05
575	CHIEF	17	+05
576	CHIEF	17	+05
577	CHIEF	17	+05
578	CHIEF	17	+05
579	CHIEF	17	+05
580	CHIEF	17	+05
581	CHIEF	17	+05
582	CHIEF	17	+05
583	CHIEF	17	+05
584	CHIEF	17	+05
585	CHIEF	17	+05
586	CHIEF	17	+05
587	CHIEF	17	+05
588	CHIEF	17	+05
589	CHIEF	17	+05
590	CHIEF	17	+05
591	CHIEF	17	+05
592	CHIEF	17	+05
593	CHIEF	17	+05
594	CHIEF	17	+05
595	CHIEF	17	+05
596	CHIEF	17	+05
597	CHIEF	17	+05
598	CHIEF	17	+05
599	CHIEF	17	+05
600	CHIEF	17	+05

Celková plocha [m^2]: 818,6

Symbol	Product/Specifities article	Quantities
A	61 UMD B-4-EUD 17-4400-0860-PM	1x420 53 W
B	10 UMD PA-ELE-03-KM PM P44 vestibone artikulo de SIK	1x460 25 W
E	51 UMD PA-PARTED 24W KM P65 prozessor stavbu otokopu	1x460 24 W
C1	36 UMD B-4-EUD 17-4400-0860-PM P44 vestibone artikulo de SIK	1x460 14 W
C2	66 UMD D-0-881 LED 20W KM P44 vestibone artikulo de SIK	1x460 20 W
D	422 UMD D-0-881 LED 30W KM PM P44 vestibone stavbu de M000	1x460 28 W
E	29 UMD 1-1-0362E 30W 110V-1, zasklené vestibone stavbu de M000	1x460 37 W
F	30 UMD B-4-EUD 17-4400-0860-PM P44 vestibone stavbu de M000	1x460 8 W
G	30 UMD B-4-EUD 17-4400-0860-PM P44 vestibone stavbu de M000	1x460 37 W
N1	30 UMD C-4-EUD-0202PM-400-PM novozre artikulo stavbu, zero	1x460 4 W
N2	26 UMD C-4-EUD-0202PM-400-PM novozre artikulo stavbu, zero	1x460 4 W
N	47 UMD C-4-ASSRCLC 4 + rakogram prozessor stavbu stavbu	1x460 2 W

voďiče – světlo – CYKY 3x1,5

vedení – pod omítkou

v konstrukci sádrokart. stropů – trubka ochr.
kabel. žlab

Klasifikace vnějších vlivů dle ČSN 332000-5-51 ed.3 z hlediska působení vnějších vlivů jsou vnitřní prostory normální

Umývací prostory dle ČSN 332130 ed. 3

Před nástupem montáží upřesněte návaznost na ostatní profese a dodavatele technologií

Vzdálenost mezi vedením nn a SLP – min. 200

Návrh osvetlení proveden dle ČSN EN 12464-1 – viz světelný návrh

Nápojeľová soustava 3NPE, 50 Hz, 400V/7N-S	
Ochrana die ČSN 332000-4-41 ed. 3 - aut. opoľpení od síť , proud chráněním	
Zaľpořad. projektant	Výpracoval IČO
Hrubá j.mn	Hrubá j.mn 1896/2076
Místo: Olomouc	
Investor	Univerzita Palackého Olomouc, Křtšovského 511/8, 779 00 Olomouc
Acce	CENTRUM ZAHRAŇAČNÍ SPOLUPRACE Olomouc, tř. Svobody 8
Název:	D1,4 g šineprůřadě elektrotechnika 3. podřtři - osvětlení
Zař.č.	JAN HRABAL
Datum	DOBRŮSKÉHO 25. OLOMOUČ
Signat	PSČ 77200, TEL. 58522140
Metřdo	
Číslo kópie	
Číslo výřesu	D1,4 g, 4