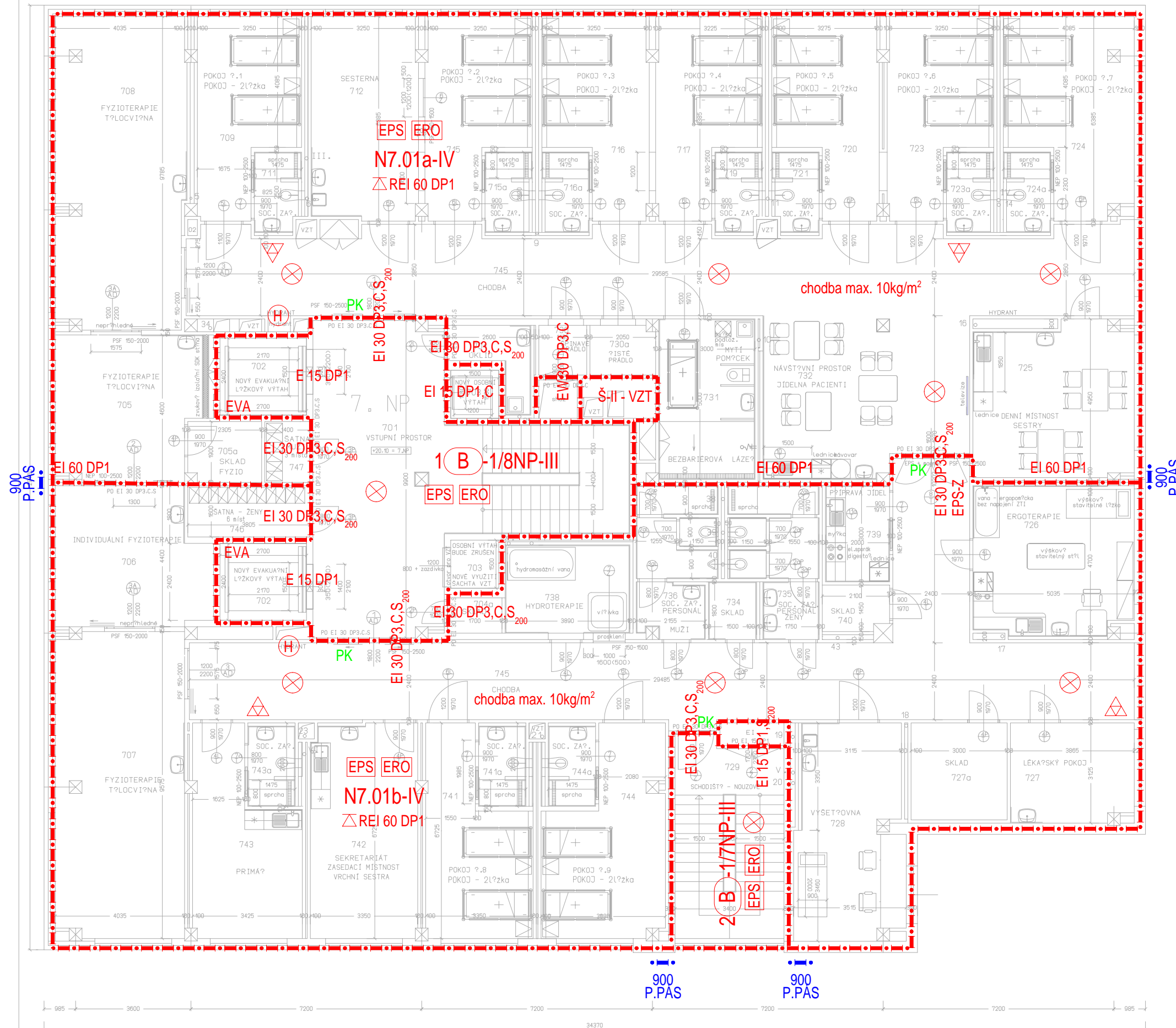










NEMOCNICE ČESKÝ KRUMLOV - INTERNÍ PAVILON 7NP



POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN V DANÉM ÚSEKU ODPOVÍDÁ POŽADAVKU NA STROPNÍ KONSTRUKCI
PŘÍPADNĚ VYŠŠÍMU POŽADAVKU DVOU VEDLE SEBE UMÍSTĚNÝCH POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ

| | |
|--|---|
| REI 45 DP1 | POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚNOVÉ KONSTRUKCE |
|  REI 45 DP1 | POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE |
| EI 30 DP3,C, S, K | POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ, SAMOZAVÍRAČ, KOUŘOTĚSNOST, KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ |
|  EPS | ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE |
|  PSHZ | POLOSTABILNÍ HASICÍ ZAŘÍZENÍ |
|  ADS | ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE - 1KS/BJ |
|  ERO | EVAKUAČNÍ ROZHLAS |
|  | NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ |
|  H | NÁSTĚNNÝ HYDRANT, 20 - 30M HADICE, DN 19 |

POŽÁRNÍ PÁS

 **34A 183B** PRÁŠKOVÝ PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ 6 KG
POZICE PHP LZE V RÁMCI DANÉHO ÚSEKU PŘIZPŮBIT POŽADAVKŮM

TABULKA MÍSTNOSTÍ - NOVÝ STAV - 7. NP REHABILITACE

| DČN. | OPEL MISTNOSTI | PODLAHA | PODLAHA | SOKLY | DČN. | POVRCH | POVRCH | POVRCH | DČN. | PODMANKA |
|------|--|----------|------------------|-------------|----------------------------------|--|---------------------|--------|------|------------|
| 701 | VSTUPNÝ PRÍSTOJ | 0,60 | Keram., dlažba | Ker. sokl | P2a | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 702 | LOŽNÝ VÝTAH (KUKURKA) | 2 x 0,15 | BUE NARAZEN NOVÝ | LOŽNÝ VÝTAH | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | Kazetový podlah | S2 | | |
| 703 | LOŽNÝ VÝTAH | 2 x 2,25 | BUE NARAZEN NOVÝ | LOŽNÝ VÝTAH | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | Kazetový podlah | S2 | | |
| 704 | SKLAD | 4,70 | Keram., dlažba | Ker. sokl | P2 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 705 | FYTOTERAPIE - TROJCYTNA | 21,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 705a | FYTOTERAPIE - SKLAD | 4,50 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 706 | FYTOTERAPIE - TROJCYTNA-INDIVIDUAL | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 707 | FYTOTERAPIE - TROJCYTNA | 32,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 708 | FYTOTERAPIE - TROJCYTNA | 38,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 709 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 1 |
| 710 | PRIEBR - neobezpečené-phobi stla | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 711 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 21,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 712 | SESTERNA | 21,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 713 | PRIEBR - neobezpečené-phobi stla | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 714 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 21,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 715 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 2 |
| 716 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 717 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 3 |
| 718 | PRIEBR - neobezpečené-phobi stla | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 719 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 21,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 4 |
| 720 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | |
| 721 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | Pokaj 9, 5 |
| 722 | PRIEBR - neobezpečené-phobi stla | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 723 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 6 |
| 724 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 725 | PRÁD - 2 LÓŽA | 22,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 7 |
| 726 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,60 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 727 | DENNÝ MIESTNOST - SESTRY | 23,50 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 728 | ENOTOTERAPIE | 23,50 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 729 | ENOTOTERAPIE | 23,50 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 730 | SKLAD | 4,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 731 | SKLAD | 4,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 732 | VÝSTROJNA | 22,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 733 | SKLAD | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 734 | SKLAD | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 735 | SKLAD | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 736 | SKLAD | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 737 | SKLAD | 20,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 738 | HYDROTHERAPIE | 11,50 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 739 | KUCHYŇA - PÍPRAVA ŽIEL | 6,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 740 | SKLAD | 4,0 | Keram., dlažba | Ker. sokl | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 741 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 8 |
| 742 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 743 | SESTERNÁ, VROBNÝ SESTRÁ, ŠIS, MISTNOST | 22,50 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 744 | PRÁD - PRÁD | 18,20 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) + Ker.oklad | Kazetový podlah | S2 | | |
| 745 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 746 | PRÁD - 2 LÓŽA | 17,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | Pokaj 9, 9 |
| 747 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 21,50 | Keram., dlažba | P2 | Keramický oklad (v.2.na) + Moiba | SKK pohľad na vlnku | S2 | | | |
| 748 | SKLAD | 16,0 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 749 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 750 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 751 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 752 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 753 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 754 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 755 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 756 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 757 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 758 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 759 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 760 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 761 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 762 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 763 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 764 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 765 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 766 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 767 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 768 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 769 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 770 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 771 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 772 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 773 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 774 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 775 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 776 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 777 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 778 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 779 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 780 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 781 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 782 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 783 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 784 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 785 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 786 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 787 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 788 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 789 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 790 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 791 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 792 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 793 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 794 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 795 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 796 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 797 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 798 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 799 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 800 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 801 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 802 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 803 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 804 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 805 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 806 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 807 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 808 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 809 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 810 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 811 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 812 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 813 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 814 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 815 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 816 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 817 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 818 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 819 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 820 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 821 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 822 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 823 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 824 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |
| 825 | SOCIÁLNY ZÁSTEN | 3,70 | PVC | PVC | P1 | Moiba + Olejový nátrh (v.2.na) | Kazetový podlah | S2 | | |

LEGENDA HMOT

| | |
|---|--|
|  | VELEBETONOVÉ STUPNÝ A ŽLÚZOVITÝ STŔNY, SLOUPY 400/400 mm, RESP. 800/800mm |
|  | OBJEKT JE REALIZOVANÝ MONTÁŽNÝM VELEBETONOVÝM SYSTÉMOM MS - 71 (PODROBNÝ PLÁN Z KONKRETNÝCH PARAMETROV A ATROVÝCH PANELOV, PARAMETRY PANELOV TL. 250 mm A SOUPOBENOSTI JE POKRYTÝM ZATEPLENÝM CELOU OBJEKTU KONTAKTNÝM ZATEPLENÝM SYSTÉMOM TERELNÝ ŽDZLANT - MINERÁLNY VATA TL. 150 mm |
|  | STÁVKOVITÝ ŽDZOV PŔPEK A PŔZDZOVK Z DUTÝCH ČIHEL TL. 10 CM |
|  | BOURANÉ A DOKONČOVANÉ KONSTRUKCIE - VIZ. SAMOSTATNÝ VÝKRES |
|  | NOVÝ NÁVRHÉNE KONSTRUKCIE PŔPEK Z POKRYTÝM PŔESNÝCH TVÁRNIC PO TL. 100/650 mm SE ŠPOKOVNI DO ŽDZVA Z NERZEDZU OCELI DO KAŽDÉ DRÁHE ŠPŔRY |
|  | SANITÁRNY DŔPČITÝ STŔNY DO MOKRÉHO PŔOSTŔEDÍ |
|  | NOVÝ NÁVRHÉNE KONSTRUKCIE - POULZE VE 4. NP NOSNÉ ŽBUDOVÉ STŔNY - ŽDZOVÉ NĚT DŔNY NA STÁVKOVITÝCH PARAMETROV Z POKRYTÝM PŔESNÝCH TVÁRNIC PO TL. 250 mm SE ŠPOKOVNI DO ŽDZVA A KONTAKTNÝ ZATEPLENÝ SYSTÉM TL. 150 mm, TERELNÝ ŽDZLANT Z MINERÁLNY VATTY, ŠDŔPBY SE STÁVKOVITÝM ZATEPLENÝM CELOU OBJEKTU |
|  | LEŽOVÁ RÁMPA PŔO INSTALACIU ROZVOZU? |