

## SEZNAM DOKUMENTACE

### 15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01

15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-01  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-02  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-03

15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-10  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-11  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-12  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-13  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-14  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-15  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-16  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-17  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-18  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-19  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-20  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-21  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-22  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-23  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-24  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-25  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-30  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-31  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-32  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-33  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-34  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-35  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-36  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-37  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-38  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-39  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-40  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-41  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-42  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-43  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-44  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-45  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-46  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-47  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-48  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-49  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-50  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-51  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-52  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-53  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-54  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-55  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-56  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-57  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-58  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-59  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-60  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-61  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-62  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-63  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-64  
15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-65

15033-DPS-D.1.4.5.1-SO 01-70

### Silnoproudá elektroinstalace - Pavilon "A"

Technická zpráva  
Tabulka propojení technologie, kabelová listina  
Tabulka osvětlení, žaluzií a fancoilů

Blokové schéma napájení  
Blokové schéma NO  
Technologie 1.PP  
Technologie 1.NP  
Technologie 2.NP  
Technologie 3.NP  
Technologie 4.NP  
Technologie 5.NP  
Osvětlení a fancoily - 1PP  
Osvětlení, žaluzie a fancoily - 1NP  
Osvětlení, žaluzie a fancoily - 2NP  
Osvětlení, žaluzie a fancoily - 3NP  
Osvětlení, žaluzie a fancoily - 4NP  
Osvětlení, žaluzie a fancoily - 5NP  
Uzemnění - půdorys a řez  
Hromosvodní soustava  
Rozvaděč RH  
Rozvaděč RDApoz  
Rozvaděč RDA  
Rozvaděč RN  
Rozvaděč RP  
Rozvaděč RPDO  
Rozvaděč RPDOZIS  
Rozvaděč RPYDO  
Rozvaděč RPYDOZIS  
Rozvaděč RPt  
Rozvaděč R1A  
Rozvaděč R1ADO  
Rozvaděč R1AVDO  
Rozvaděč R1B  
Rozvaděč R1BDO  
Rozvaděč R1BVDO  
Rozvaděč R2A  
Rozvaděč R2ADO  
Rozvaděč R2AVDO  
Rozvaděč R2B  
Rozvaděč R2BDO  
Rozvaděč R2BVDO  
Rozvaděč R3A  
Rozvaděč R3ADO  
Rozvaděč R3AVDO  
Rozvaděč R3B  
Rozvaděč R3BDO  
Rozvaděč R3BVDO  
Rozvaděč R3Bv  
Rozvaděč R4A  
Rozvaděč R4ADO  
Rozvaděč R4AVDO  
Rozvaděč R4B  
Rozvaděč R4BDO  
Rozvaděč R4BVDO  
Rozvaděč R5t

Analýza rizika, dostatečná vzdálenost