



- ROZHLAS 100V DLE ČSN EN 50849  
REPRODUKTOR V PODHLEDU
- ROZHLAS 100V DLE ČSN EN 50849  
REPRODUKTOR SKŘÍŇKA
- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS  
MANUÁLNÍ HLÁŠIČ EPS
- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS  
MANUÁLNÍ HLÁŠIČ EPS
- ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS  
HLÁŠIČ POD PODHLEDEM I NAD PODHLEDEM

hlavní projektant: Ing. arch. Petr BLÁŽEK, Ph.D.  
zodpovědný projektant: Ing. Karel Alexa  
vypracoval: Ing. Karel Alexa

stavebník : Nemocnice Znojmo  
příspěvková organizace,  
MUDr. Jana Janského 2675/11, 66902 Znojmo

Nemocnice Znojmo  
stavební úpravy objektu B 1.NP  
CENTRÁLNÍ ŠATNY  
k.ú. Znojmo-město, p.č. 4408/44

PŮDORYS CENTRÁLNÍ ŠATNY EPS a ERO

stupeň: DSP  
datum: 12/2023

PEND a.s.  
Vojanovská č.1, 615 00 Brno  
tel.: +420 604 711 260  
e-mail: petr.blazek@pend.cz, www.pend.cz  
měřítko: 1:100  
č. výkresu: SLP 02