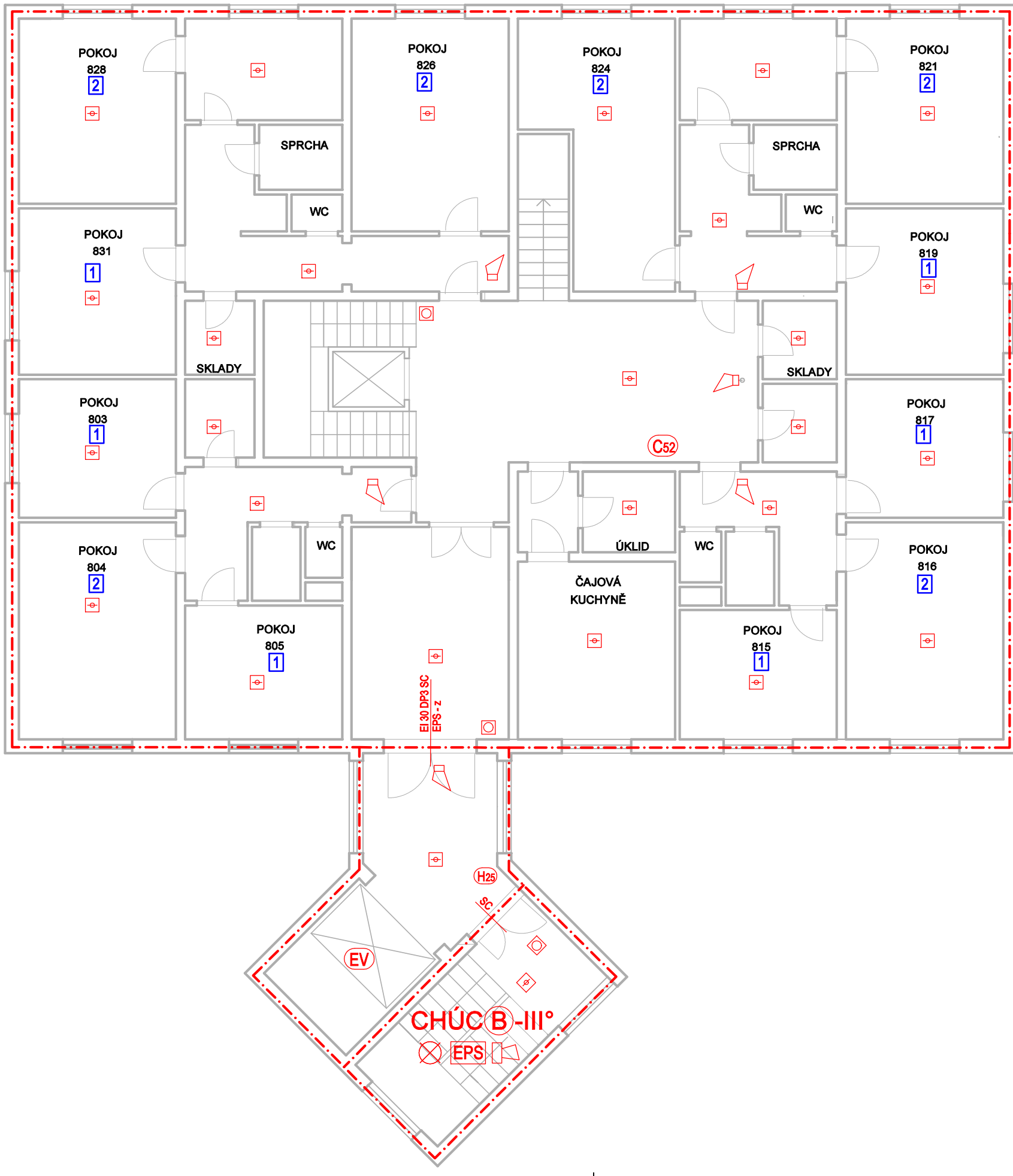
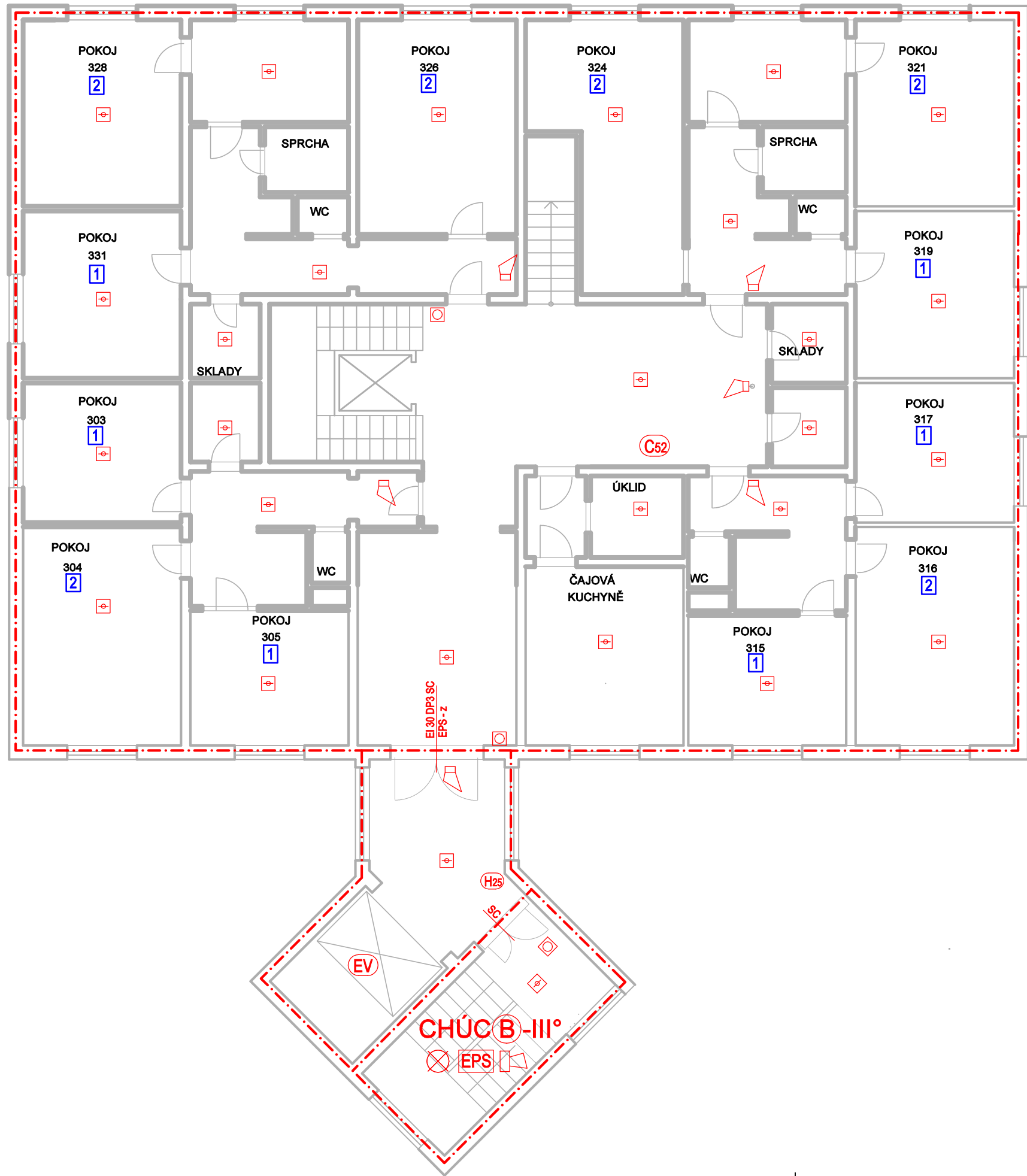


OBJEKT A

OBJEKT B



LEGENDA POŽÁRNÍCH ZNAČEK

OZNAČENÍ	POPIS
BI 45 DP1 C	Požární odolnost dveří, samozavírač, kouřotěsné
(R)EI 45 DP1	Požární odolnost stěn (trámů, sloupů)
REI 45 DP1	Požární odolnost stropu
(EV)	Evakuační výtah
(H25)	Hydrantový systém D25
(C52)	Hydrantový systém C52
(PG6)	Přenosný hasičí přístroj práškový - 6 kg
(S5)	Přenosný hasičí SNEHOVÝ (CO2) - 5 kg
(X)	Nouzové osvětlení
(CS)	Tlačítko Central stop
(TS)	Tlačítko Total stop
(EPS)	Prostory vybavené systémem EPS
(EPS-z)	EPS uzavře dveře v běžném provozu otevřené
(PK)	Kilka s panikovou funkcí
(EPS)	Ústředna EPS (hlavní)
(TABLO)	Tablo EPS
(A)	Akustické poplachové zařízení - siréna
(KTPO)	Klíčový trezor požární ochrany
(OPPO)	Obslužné pole požární ochrany
(S)	Záběskový maják
(A)	Automatický hlásič EPS - detektor kouře
(M)	Manuální (tlačítkový) hlásič
(A)	Automatický hlásič EPS - detektor teplotní
(- - -)	Hranice požárních úseků

Nové požární uzavírací mezi objekty musí být opatřeny transparentní plochou umožňující pohled o velikosti nejméně 0,06 m²

Místo stavby
Polní 252/1, 682 01 Vyškov

Název projektu
MODERNIZACE SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ
ELEKTROINSTALACE

Stavebník
Domov na Polní, příspěvková organizace
Polní 252/1, 682 01 Vyškov

Vypracoval
IGNIS PROJEKT s.r.o.
Kolmá 675/3
190 00, Praha 9
Ing. Marek Šindler

Část PD
D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

Stupeň PD
DPS
Datum
11/2024

Měřítko
1:100
Formát výkresu
4x A4

Číslo výkresu
D.1.3.06
Číslo paré

Název výkresu
Půdorys 4.NP

Revize