

LEGENDA / LEGEND

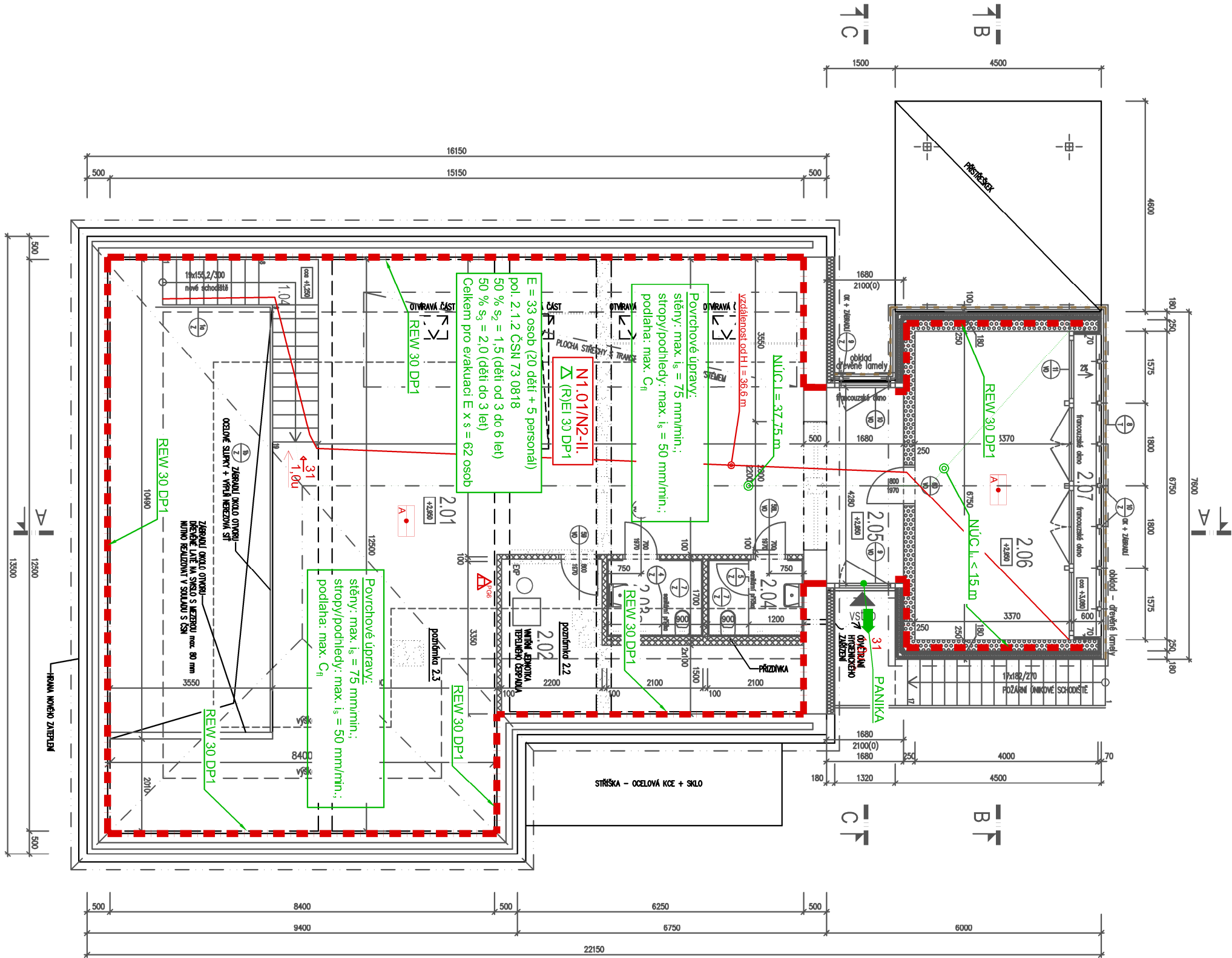
N1.01-II.	číslo požárního úseku / stúpeň PB number of shaft fire compartment / / Index of fire safety
	hranice požárního úseku fire compartment border
EW 30 DP3-C	požární odolnost dveří fire resistance of door
PANIKA	panikové kování panic exit devices
Σ REI 30 DP1	požární odolnost stropu / střeška fire resistance of ceiling / roof
R 30 DP1	požární odolnost sloupu / stěny fire resistance of column / wall
27 1,5u	směr úniku / počet osob emergency exit direction / No. of people
	směr úniku / dveře na unikové cestě escape direction / door on escape route
	východ ven exit
Δ <sup>Co2</sup>	přenosný hasicí přístroj práškový Pg 6L dust-based fire extinguisher Pg 6L
Δ <sup>Co2</sup>	přenosný hasicí přístroj CO2 fire extinguisher CO2
Δ <sup>Co2</sup>	autonomní detekce a signalizace autonomous detection and signalization
DN19 30 m	vnitřní požární hydrant fire hose cabinet
	nouzové osvětlení emergency light
TS	total stop

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	LOKALITA	POVLASTNOST	POVLASTNOST
1.04	LOKALITA	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.01	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.02	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.03	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.04	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.05	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.06	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST
2.07	POVLASTNOST	POVLASTNOST	POVLASTNOST

POZNÁMKA:

- poznámka 2.1 OTVOR O ROZMĚRU cca 3,0 x 0,9 m ZABUDOVANÝ - DESKA TL cca 200 mm  
Z BETONU (C20/25) - KČI VYTVOŘENÁ PŘI OBZK. POUŽITÍ KČI SÍLÍ Š ZČ B-100/100  
DESKA PO OBZK. KOTVENA DO OKOLNÍ KONSTRUKCE POUŽITÍ KČI SÍLÍ Š ZČ B-100/100
- poznámka 2.2 STAVACÍ KOTVA DO PODLAHY PŘI OBZK. POUŽITÍ KČI SÍLÍ Š ZČ B-100/100
- poznámka 2.3 STAVACÍ KOTVA DO PODLAHY PŘI OBZK. POUŽITÍ KČI SÍLÍ Š ZČ B-100/100



zodpovědný projektant	POBEST s.r.o.
A: Petrovice 116, 679 02 Rájec	
IČO: 107 01 826	
W: info.pobest.cz	
zpracovatel části	Ing. Jan Filouš (ČKAIT 1007141)
E: janfilous@pobest.cz	
projektant stavební části	PROJEKTY STAVEB Czech Republic s.r.o.
IČO: 07821654	
jednatel: Ing. Dušan Štěpánek	
projektant: Ing. Karel Ševčík	
název akce	Dětská skupina "Hájenka"
objekt č.p. 188, Holešov	
místo stavby	Zámecká č.p. 188
parcela č. 447, 446, 448, 438, 449/1, 449/2, 3698, 450	
k.ú. Holešov	
Město Holešov	
Masarykova, č.p. 628, 769 01 Holešov	
část	D.1.3b Požární bezpečnostní řešení
Půdorys 2.NP	
zakázka	20240198
autorizační razítko	
datum	8/2024
formát	420x297
měřítko	1:100
číslo výkresu	102
stůpeň dok.	DSP