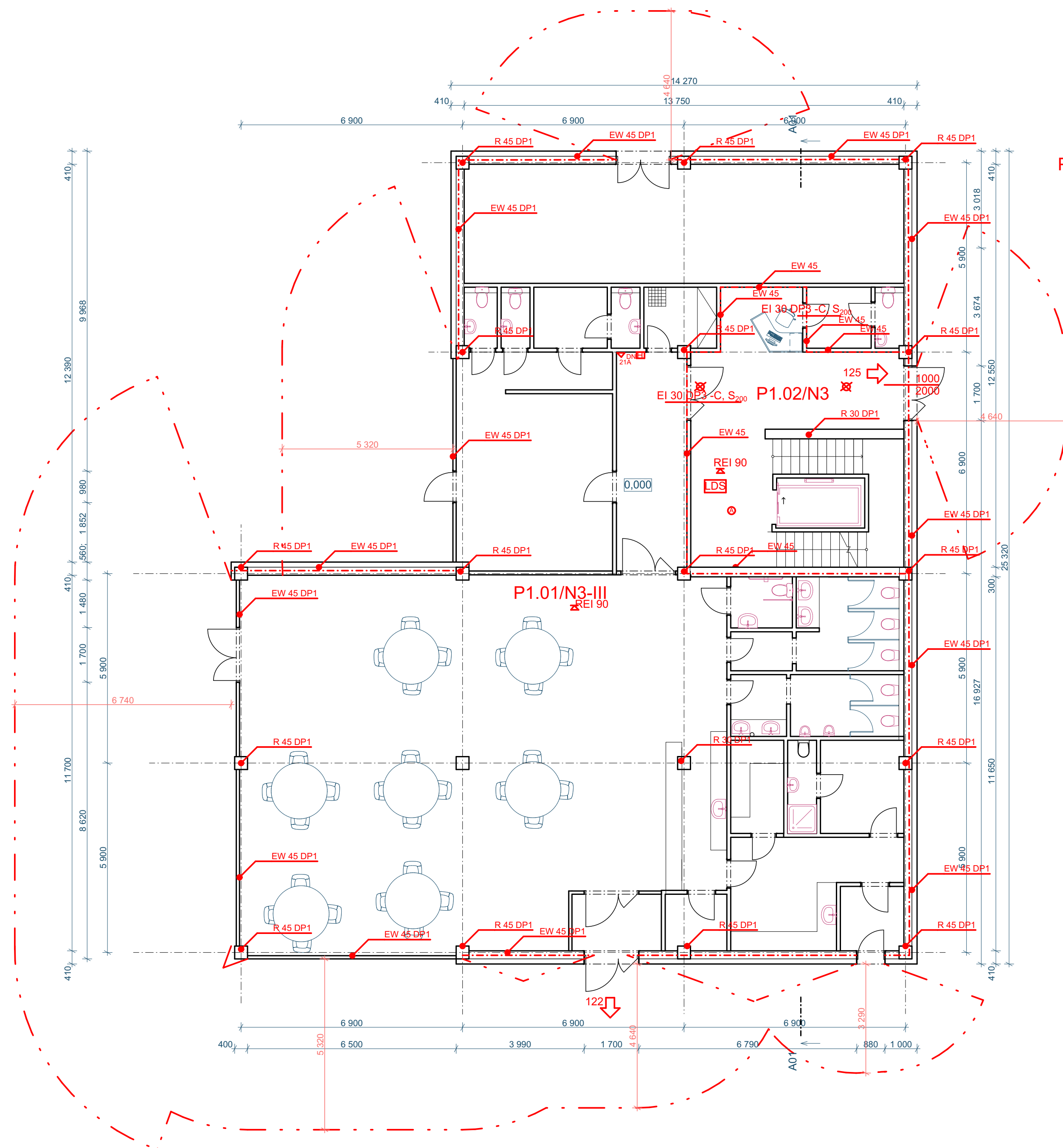








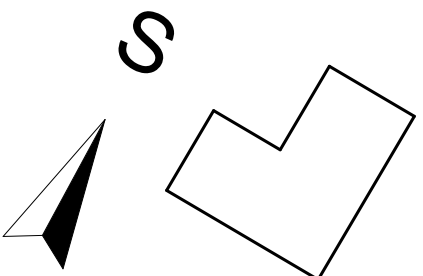


1.NP-PBŘ



LEGENDA POŽÁRNÍCH ZNAČEK

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| — — — — — | HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU |
| P1.01/N3 | OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU |
|  | EPS - ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE |
|  | ADS - ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKTCE A SIGNALIZACE |
|  REI 90 | POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE |
| REI 90 | POŽADAVEK NA POŽÁRNÍ ODOLNOST OSTATNÍCH KONSTRUKCE |
|  5 → | SMĚR ÚNIKU A POČET EVAKUOVANÝCH OSOB |
|  DN | VNITŘNÍ HADICOVÝ SYSTÉM - TVAROVÉ STÁLÁ HADICE DN |
|  | NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ FUNKČNÍ 60min |
|  | CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU A |
| 21A  | PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ |



0,00% = 198,00 m n.m., B.p.v. / SOUČASNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	<div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ FAKULTA TECHNICKÉ STAVEBNÍ V BRNĚ</div></div>		
VYPRACOVAL	KRYŠTOF ZELENKOV			
KONTROLOVAL	ING. JAN MULLER, PH.D.			
STAVEBNÍK	BC. KRYŠTOF ZELENKOV			
MÍSTO STAVBY	U STADIÓNU 2308/3, MORAVSKÁ OSTRAVA [713520]			
NÁZEV	COWORKINGOVÉ CENTRUM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BUDOVA OBČANSKÉ VYBAVENOSTI		FORMÁT	A2
ČÁST	D.1.3. POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		DATUM	LS2022
OBSAH			STUPEŇ DP	DPS
		PŮDORYS 1.NP- PBŘ	1:100	D.1.3.2