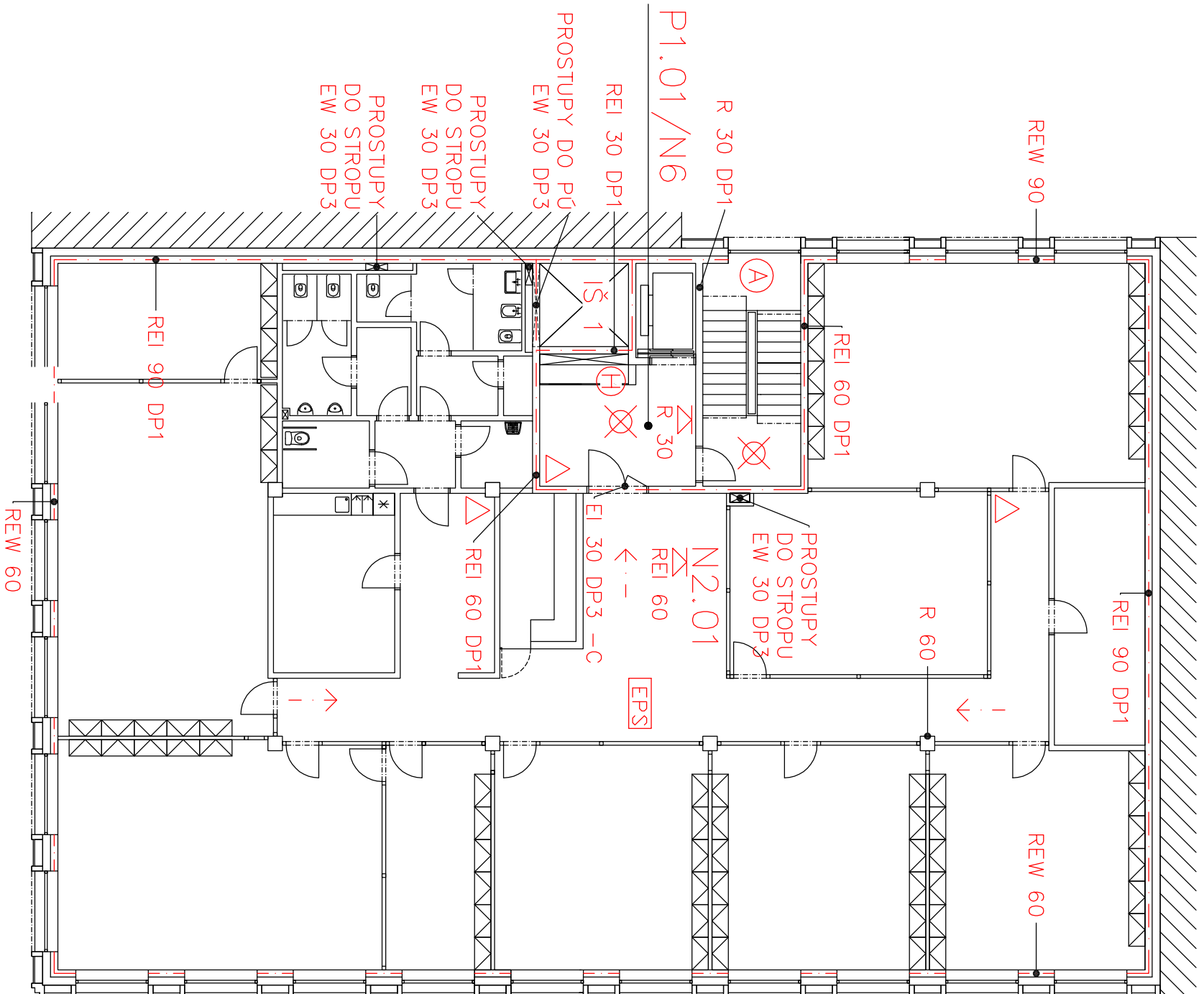


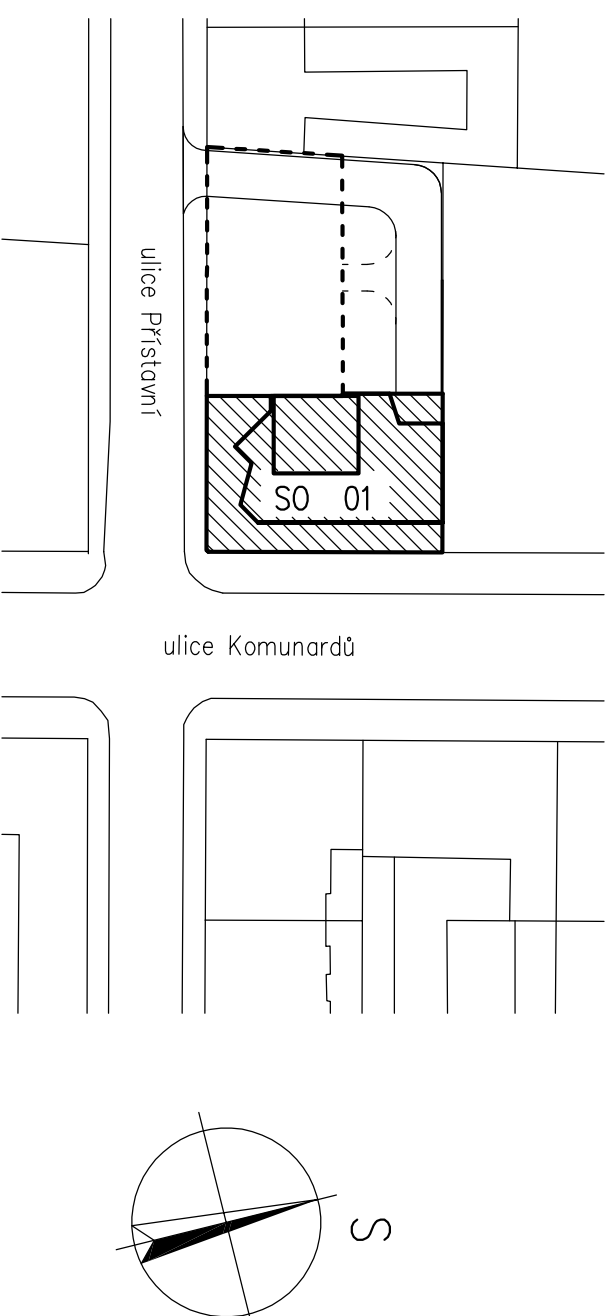
PUDORYS 2.-5.NP



POZNÁMKA: (H) POUZE V 2. A 4. NP.

DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE MUSÍ
OBSAHOVAT KOORDINÁTOR
POSTUPNÉHO ZAVÍRÁNÍ

LEGENDA:	
— · — · —	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU
N1.02	POPIS POŽÁRNÍHO ÚSEKU
REI30, R15	POŽÁRNÍ ODOLNOST STAVEBNÍ KONSTRUKCE
Σ REI 30A	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
EW	POŽÁRNÍ UZÁVĚR OMEZUJÍCÍ ŠÍŘENÍ TEPLA
EI	POŽÁRNÍ UZÁVĚR BRÁNÍCÍ ŠÍŘENÍ TEPLA
S	POŽÁRNÍ UZÁVĚR TĚSNÝ PROTI PRONIKU KOUŘE
C	POŽÁRNÍ UZÁVĚR SE SAMOZAVÍRACÍM ZAŘÍZENÍM
Ⓐ	CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU A
⌂	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
EP[S]	PROSTOR STŘEŽENÝ SAMOČINNÝMI HLÁŠIČI POŽÁRŮ
- ->	SMĚR ÚNIKU
⇨	VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
Δ	PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ TYP VZ. PBŘ
Ⓜ	VNITŘNÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM NÁSTĚNNÝ VODNÍ



0,000 = 193,518 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Bc. Luboš Degr		
KONTROLOVAL	Ing. PETR BENEŠ, CSc.		
STAVEBNÍK	Medport, a.s., Hyberská 1034/5, Praha 1 – Nové Město		
MÍSTO STAVBY	Praha 7, kat. území Holešovice, parc. č. 834 a 835		
NÁZEV STAVBY	POLYFUNKČNÍ DŮM ul. Přístavní, Praha 7 – Holešovice		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 POLYFUNKČNÍ DŮM		
ČÁST	DPS – DOKUMENTACE PROVÁDĚNÍ STAVBY		
OBSAH:			
PBR – PŮDORYS 2.–5.NP			