



POZNÁMKA:

- PŘED ZAČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ OVĚRIT VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- NUTNÁ KOO S OSTATNÍMI PROFESEMI A SÍTĚMI
- PRESNÉ POZICE DISTRIBUČNÍCH PRVKŮ DE PROJEKTU INTERIÉRU
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM MATERIÁLU A ZAČETÍM PRACÍ OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ZJIŠTĚNÍ SÍTÍ, KTERÉ NEBYLY UVAŽOVÁNY
- NUTNÁ VZÁJEMNÁ KOO A SPOLUPRÁCE PROJEKTANTA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU

- POZICE KONCOVÝCH PRVKŮ DE POHLEDŮ NA STĚNY V ČÁSTI AST !!!

Číslo revize	Popis	Datum
REV 01	Zrušení větrání sálu, optimalizace větrání vnitřního prosotu, optimalizace odtahu garáží	05/2023



polohopisný systém:
S-JTSK

výškový systém:
BPV
0,000 = 359,50

Nová hasičská zbrojnice pro Psáry a Dolní Jirčany

Investor	Generální projektant	Architekt	Zpracovatel části	Zakázka č.
Obec Psáry Pražská 137, 252 44 Psáry tel.: 241 940 454 IČO: 2411580	SOA architekti s.r.o. Budečská 773/19 Praha 2 - Vinohrady IČO: 28495471	SOA architekti s.r.o. Budečská 773/19 Praha 2 - Vinohrady IČO: 28495471	Ing. Václav Heis U Ohře 203/11, 36018 Karlovy Vary tel.: + 420 725 323 561 IČ: 025119640, DIČ: CZ01242081	
	SOA	SOA	VH	
Hlavní architekt projektu	Hlavní inženýr projektu	Zodpovědný projektant části	Vypracoval	Paré č.
Ing. Štěpán Šulek Ing.arch. Ondřej Pihrt	Ing.arch. Ondřej Pihrt	Ing. Václav Heis	Ing.Václav Heis	
Stupeň PD	Část PD/ Profese			Datum
DPS	Vzduchotechnika + chlazení			12/2022
Číslo výkresu	Výkres			Formát
D.1.4.3_03	Vzduchotechnika - Půdorys 2NP			420x700
Číslo revize	Datum	Měřítko		Část
REV 01	05/2023	1:50		D