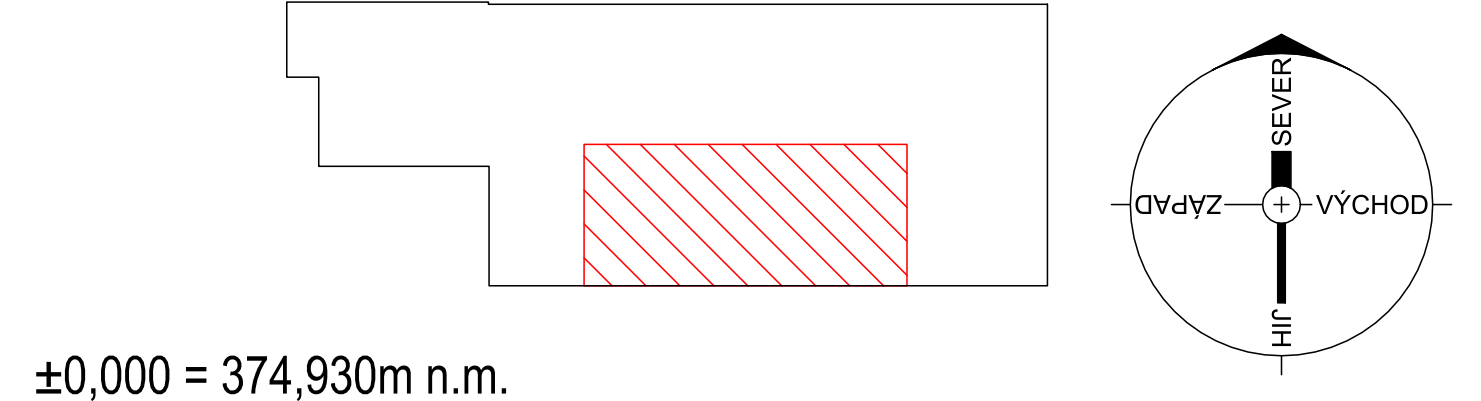


Stávající inženýrské sítě

- Kanalizace ve správě Vodovody a kanalizace Jablonné nad orlicí, a.s.
- Vodovod ve správě Vodovody a kanalizace Jablonné nad orlicí, a.s.
- Plynovod NTL ve správě RWE Distribuční služby, s.r.o.
- Plynovod STL ve správě RWE Distribuční služby, s.r.o.
- Podzemní kabelové vedení silnoprůdu NN ve správě ČEZ Distribuce, a.s.
- Podzemní kabelové vedení silnoprůdu VO ve správě Technické služby, a.s.
- Podzemní kabelové vedení slaboprůdu ve správě Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
- Podzemní kabelové vedení slaboprůdu ve správě OMEGA tech s.r.o.
- Areálový rozvod plynu ve správě SOŠ a SOU Lanškroun

Legenda

- Obrys stávající budovy
- Řešená část objektu
- Stavební úpravy - úprava podhledu ve sportovní hale a osvětlení haly



±0,000 = 374,930m n.m.

Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Bc. Jakub Oplíšťil	Zodp. projektant: Ing. Jiří Mareš	Kontroloval: Ing. Jiří Mareš
Kraj: Pardubický	Traťový úsek/Obec: Lanškroun	
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		



SOŠ a SOU Lanškroun - úprava podhledu ve sportovní hale a osvětlení haly Sokolská 288, Lanškroun		Formát: 4x A4
		Datum: 10/2018
		Účel: DPS
		Č. zakázky: 3110-18-071
		Změna: Č. kopie
		Měřítko: 1:250
Obsah výkresu: Koordinální situace		Část dokumentace: C.
		Č. výkresu: 02