

Protokol č. 281118

o určení vnějších vlivů vypracovaný společnou odbornou komisí

Firma:	RTsteel Lipská 4969 430 01 Chomutov	Logo (Ctrl+V)	
---------------	-------------------------------------------	---------------	--

Vypracovaný v: Klášterci nad Ohří **dne** 19.1.2019

Složení komise

Předseda:	Ing.A.Sláděčková - hlavní inženýr projektu
Členové:	R.Coufal - projektant části elektro
	Ing.J.Kůrka - specialista požární bezpečnosti
	Ing.M Šebesta - projektant části VZT, UT, plyn
	Uchytíl - projektant části ZTI
	Mgr.M.Červenka - investor

Název objektu: Snížení energetické náročnosti průmyslového objektu, Hala 2 parc.č. 2119/11 a 2119/12 k.ú

Popis objektu: Stávající průmyslová hala. Příčky uvnitř zděné nebo trapézový plech. Stropy jsou provedeny z trapézového plechu, omítnuty nebo lamelový podhled. Podlahy jsou provedeny z keramické dlažby, betonu nebo z PVC. Konstrukce střechy jsou ze trapézového plechu.

Rozhodnutí: Je provedeno pro samostatné místnosti či prostory.

Zdůvodnění: Komise rozhodovala na základě platných elektrotechnických a dalších předpisů ČSN, respektive požadavků neopomenutelných účastníků stavebního řízení.

Závěr: V případě jakýchkoliv změn v určení užití prostor, ve stavební konstrukci, volby materiálu, v dalším období stavební přípravy a vlastní stavby je nutno tento protokol doplnit.

Sepsaný v: Klášterci nad Ohří **dne** 22.1.2019