

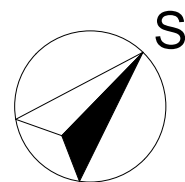
#### LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- stávající konstrukce haly - železobeton se zateplením z EPS a fasádním plechovým obkladem
- stávající opláštění haly - sendvičové PUR panely s plechovým opláštěním
- nabetonávka perlit beton PTB - 500

#### POZNÁMKY:

- Veškeré konstrukce oplocení jsou zobrazeny schematicky. Před začátkem stavebních prací a výroby zámečnických prvků předloží zhotovitel výrobní dokumentaci ke konzultaci autorskému dozoru!
- Před začátkem demontáže původního povrchu plochy budou provedeny min. 3 sondy do podloží (u vpustí, v ploše a u navazující vstříčky haly) pro určení přesného postupu bouracích prací.
- Během stavebních prací se musí zajistit ochrana stávajících odvodňovacích vpustí před poškozením a zanesením suti!
- Během bouracích a stavebních prací je nutno chránit stávající konstrukce, dveřní prosklené výplně a plechové povrchy fasády haly zakrytím ochrannou geotextilií, případně OSB deskami.
- Spodní dvojice hranolů mantinelu u fasády haly budou snadno demontovatelná pro přístup a čištění nahromaděných nečistot

PŘI KOTVENÍ KOTEVNÍCH PRVKŮ DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A BY NEDOŠLO PŘI VRTÁNÍ OTVORŮ K PŘERUŠENÍ OCELOVÉ VÝTUŽE V E STÁVAJÍCÍCH ŽELEZOBETONOVÝCH PRŮVLACÍCH



#### autorizovaná osoba:

Ing. Tomáš Pospíchal  
ČKAIT 0301242

<b>FIALA JUNG</b> ATELIER	<b>vypracoval:</b> Michal Jung & Ing. arch. Tomáš Fiala S. K. Neumanna 1007/14; 363 01 Ostrov mob.: 775 922 245 e-mail: jung.m@centrum.cz		<b>investor:</b> Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21 360 01 Karlovy Vary		<b>obsah:</b> PŮDORYS - ZALOŽENÍ OPLOCENÍ A ODVODNĚNÍ PLOCHY	
	<b>název zakázky:</b> VÍCEÚČELOVÉ HRŠTĚ U TRÉNINKOVÉ HALY KV ARÉNY		<b>obec:</b> Karlovy Vary		<b>datum:</b> 09 / 2023 <b>měřítko:</b> 1:100 (A2)	
	<b>datum:</b> 09 / 2023		<b>stupeň:</b> DJS		<b>č. paré:</b> <b>číslo přílohy:</b>	
	<b>č. zakázky:</b> 19_007_30				D.1.1.b.4	