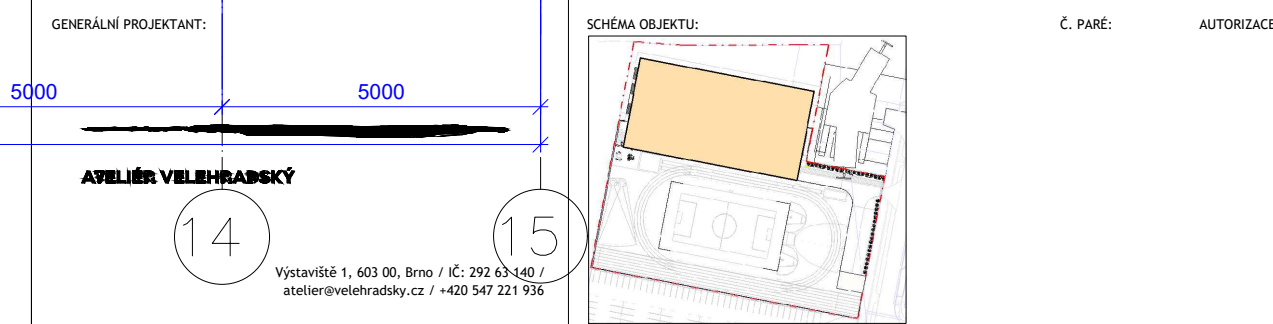


1:50

Zhotovitel: F.C.V. spol. s r.o., Konopná 74/6, 6120 Brno, kocourek@fcv.cz, www.fcv.cz


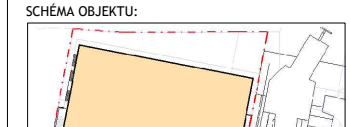


Kotvení je v dílenské dokumentaci nutno koordinovat s aktuálním tvarem ŽB konstrukce  
Výšky kotvení jsou v řezech a pohledech  
Všechny kotvení mají podléhají 30mm. Podílit provést dle informací v technické zprávě.  
Všechny kotvy jsou montážně lepené, kromě kotvení K5 a K6 (viz samostatná poznámka).  
Na vlepění kotvy použít chemický tmel HILTI HIT-RE 500 nebo tmel se stejnými nebo lepšími vlastnostmi.  
Při vlepění je nutné dodržet technologický postup výroby tmelu  
Hloubka kotvení je uvedena v výpočtu kotvení  
Některé kotvení mají svedovou zarážku, nutno koordinovat s výkresy tvaru ŽB konstrukce

Kotvení K5 a K6 jsou předem zabetonované kotvy. Zabetonovat jako kotevní koš. Spodní plech koše provést pomocí plechu P15, sířka plechu 20cm.

Okolo kotev bude provedena smyková výztuž proti vytržení betonového kužele. Síly pro dimenzování armování betonu jsou uvedeny ve výpočtu kotvení. Viz. výkresy armování. Kotevní koše je nutno koordinovat s touto výztuží.

- [illegible]

GÉNÉRALNÍ PROJEKTANT: 	SCHÉMA OBJEKTU: 	Č. PŘÍK.: AUTORIZACE:
<b>ATELIER VELETRHABSKÝ</b> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 10px;">14</div> <div style="text-align: center;"> <p>Výstavní 1, 603 00, Brno / IČ: 293 63 540 /  <a href="mailto:atelier@veletrahy.cz">atelier@veletrahy.cz</a> / 540 547 221 936</p> </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-left: 10px;">15</div> </div>		
NÁZEV AKCE: <b>Víceúčelový sportovní areál UKB - GP</b>  STAVEBNÍK: <b>Masarykova univerzita</b>  MÍSTO STAVBY: <b>ul. Netroufalky, Brno</b>  SUBODAVATEL: <b>F.C.V. spol. s r.o.          Kopná 74/6          Brno 617 00</b>	OPODĚLNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. Jiří Kocourek</b>  HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU: <b>Ing. Kamil Matýšek</b>  VYPRACOVAL: <b>Ing. Jiří Kocourek          ČKAIT 1006116</b>	DATUM: <b>07/2024</b> <span style="float: right;">MĚŠTĚKO: <b>Stavění na území</b></span> FORMÁT: <b>594 x 841</b> <span style="float: right;">POČET A4: <b>11 x A4</b></span> STUPEŇ PD: <b>Dokumentace pro výběr dodavatele</b> DĚL: <b>D. Dokumentace objektu</b> OBJEKT: <b>1. SO 01 - Multifunkční hala</b> ČÁST: <b>2. Stavební a konstrukční řešení</b> PROFESE: