

Hlavní inženýr projektu:	Ing. František Karásek		 Pražská třída 800, 500 04, Hradec Králové DIČ : CZ 27519911
Zodpovědný projektant:	Ing. Martina Levitnerová		
Vypracovala:	Ing. Martina Levitnerová		
Kraj: Královéhradecký	Městský úřad: Hradec Králové		
Investor: ZZS Královéhradeckého kraje, Hradecká 1690/2a, 50012 Hradec Králové			
Akce: VÝCVIKOVÝ POLYGON ZZS p. č. 725/111 a p. č. st. 3400, k. ú. Nový Hradec Králové			Stupeň PD: DUR + DSP
			Datum: srpen 2016
			Měřítko:
			Formát: A4
Obsah: SO 02 PLOCHA PRO VENKOVNÍ TRENAŽÉR TECHNICKÁ ZPRÁVA			Č. zakázky: 16-05-9608
			Číslo výkresu: D.2.01

SO 02 – PLOCHA PRO VENKOVNÍ TRENAŽÉR LZS

Na jižní straně haly výcvikového polygonu je navržena plocha pro venkovní trenažér letecké záchranné služby o rozměrech 12,5 x 2 metry. Vzhledem k tomu, že v době zpracování projektu výcvikového polygonu nebylo ze strany investora specifikováno přesné konstrukční řešení venkovního trenažéru, počítá se s tím, že bude trenažér kotven na chemické kotvy do betonové plochy. V prováděcím projektu bude potřeba od dodavatele venkovního trenažéru specifikovat konkrétní požadavky na kotvení.

Navržená skladba:

- Beton C 20/25 tl. 200 mm vyztužený dvěma KARI sítěmi 150/150/6 mm
+ lokální zesílení výztuže v místě kotvení
- Separační geotextilie (300 g/m²)
- Podklad ze zhutněné štěrkodrti 150 mm

Lemování betonové plochy je ze tří stran navržené z betonových chodníkových obrubníků 80/250/1000 mm usazených do betonového lože. Čtvrtá strana bude přisazena k hale výcvikového polygonu.