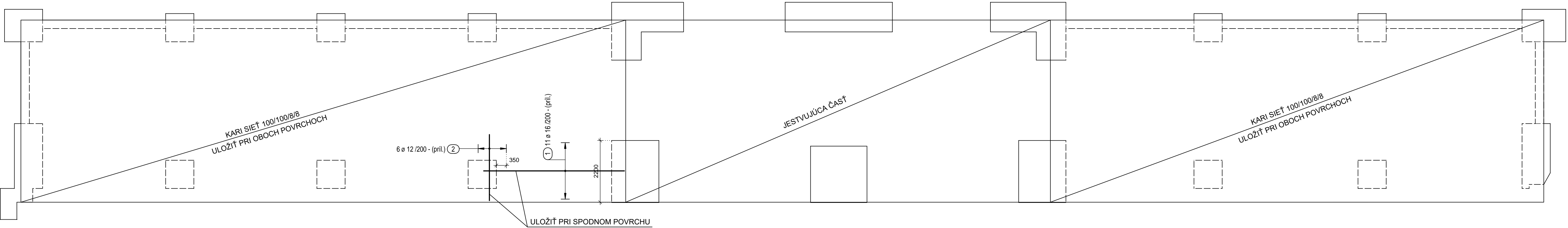


VÝSTUŽ PODLAHOVEJ DOSKY

PÔDORYS



Výkaz výstuže vrátane tvaru prútov

Pol.	Ks	Ø	Jednotl. dĺžka	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka	Hmotnosť
		[mm]	[m]		[m]	[kg]
1	11	16	5.00	<div><div></div><div>5000</div></div>	55.00	86.90
2	6	12	2.35	<div><div></div><div>2350</div></div>	14.10	12.52

Celková hmotnosť [kg] : 99.42

Celková hmotnosť +5% rezerva [kg]: 104,4

KARI SIET
8/8/100/100
CELKOVÁ POTREBNÁ
PLOCHA 680 m²

DIŠTANČNÉ PÁSY (DISTY)

GEOMETRIA

Hrúbka dosky (h) = 150mm
Výška dištančného pásu = 50mm

ROZMIESTNENIE

Osová vzdialenosť 0,7m pod sieťe
Osová vzdialenosť 1,0m pod prútovú výstuž

MNOŽSTVO

360m

Axonometria dištančného pásu

POZNÁMKY:

- STYKOVANIE KARI SIETE MIN. NA TRI OKÁ
- PRÚTOVÚ VÝSTUŽ ULOŽIŤ PRI SPODNOM POVRCHU

BETÓN C20/25 - XC2
VÝSTUŽ B 500B - KRYTIE ZO SPODNEJ HRANY: 40mm
- KRYTIE Z HORNEJ HRANY: 25mm

AUTOR	ING. MICHAL VARGA	VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ ŠPAK	<div> rameseum@rameseum.sk • www.rameseum.sk</div>	
ZODP.PROJ.	ING. MICHAL VARGA	KONTROLA	ING. MICHAL VARGA		
KRAJ	NITRIANSKY	MIESTO	LEVICE		
INVESTOR	SPRÁVA ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ LEVICE, I. PODJAVORINSKEJ 3, P.O.BOX 27, 934 01 LEVICE				
STAVBA	ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE - PRÍSTAVBA ŠATNÍ, BUFETU A KANCELÁRII			ZÁK.Č.	79_2019
ČÍS.P.S./OBJ.	NÁZOV P. S./OBJ. SO 01 ZIMNÝ ŠTADIÓN LEVICE - PRÍSTAVBA ŠATNÍ, BUFETU A KANCELÁRII			STUPEŇ	RP
				FORMÁT	
				DÁTUM	11/2020
PROFESIA	V Ý K R E S			MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
ST	VÝKRES VÝSTUŽE PODLAHOVEJ DOSKY			1:50	ST22