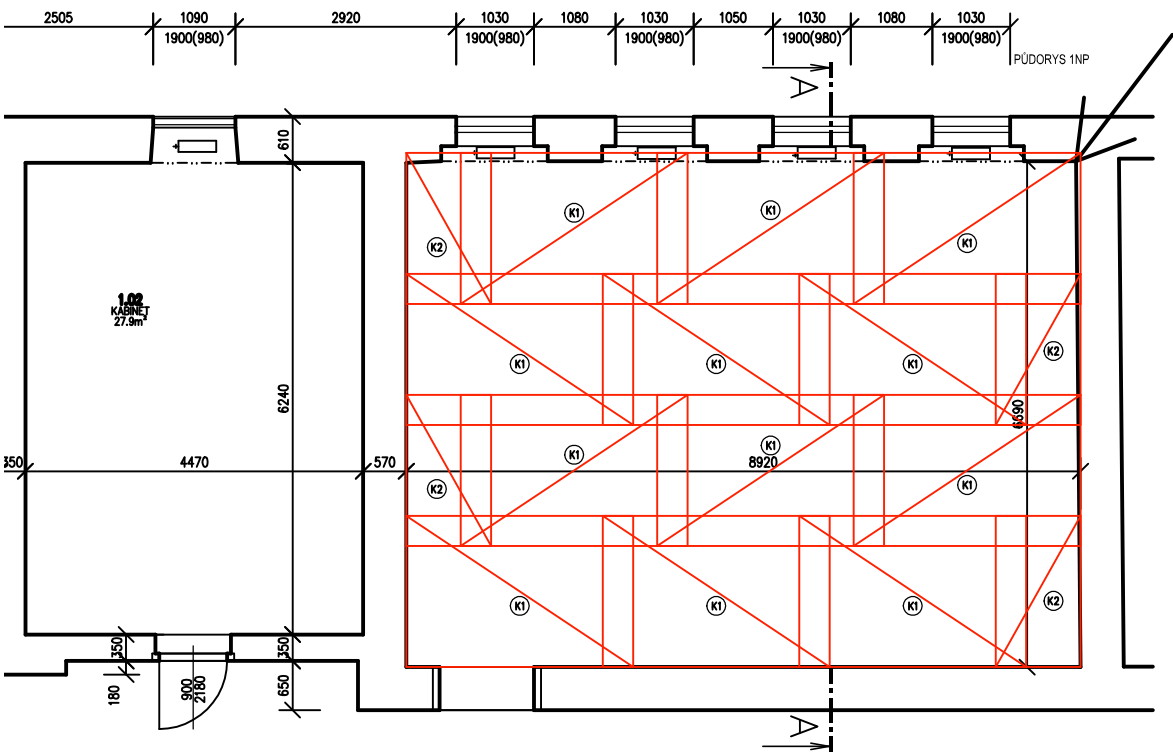



CHODBA



CHODBA

KARI SÍŤ					
Ozn.	Popis	Počet kusů			
		1NP	2NP	Celkem (ks)	Hmostnost 1ks=9,24 kg (kg)
K1	- KARI SÍŤ KD 36 (200/200/5) - 3000*2000 mm - PŘESAŤ SÍŤ PŘES SEBE 2 OKA	12	32	44	406,56
K2	- KARI SÍŤ KD 36 (200/200/5) - 3000*2000 mm (NA DOŘEZÁNÍ) - PŘESAŤ SÍŤ PŘES SEBE 2 OKA	2	2	4	36,96
celk. souč.:				48	443,52

pozn.: okolo oken a dveří vystříhat

Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:		<div> PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz</div>	
Dan Zvára, DiS.		ING. Jaroslav DVOŘÁK			
Místo stavby: T.G. Masaryka 47/20, Svitavy 56802					
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice					
Akce:  <b>OA Svitavy - rekonstrukce podlahy</b>			Formát:	A3	Paré:
			Datum:	12/2018	
			Stupeň:	DSP	
			Zakáz. č.:	180901	
			Měřítko:	1:100	
Objekt: OA Svitavy - rekonstrukce podlahy					
Výkres: <b>VÝKRES KARI SÍTÍ NOVÝ STAV</b>			Č.v. <b>D.1.2.2a</b>		