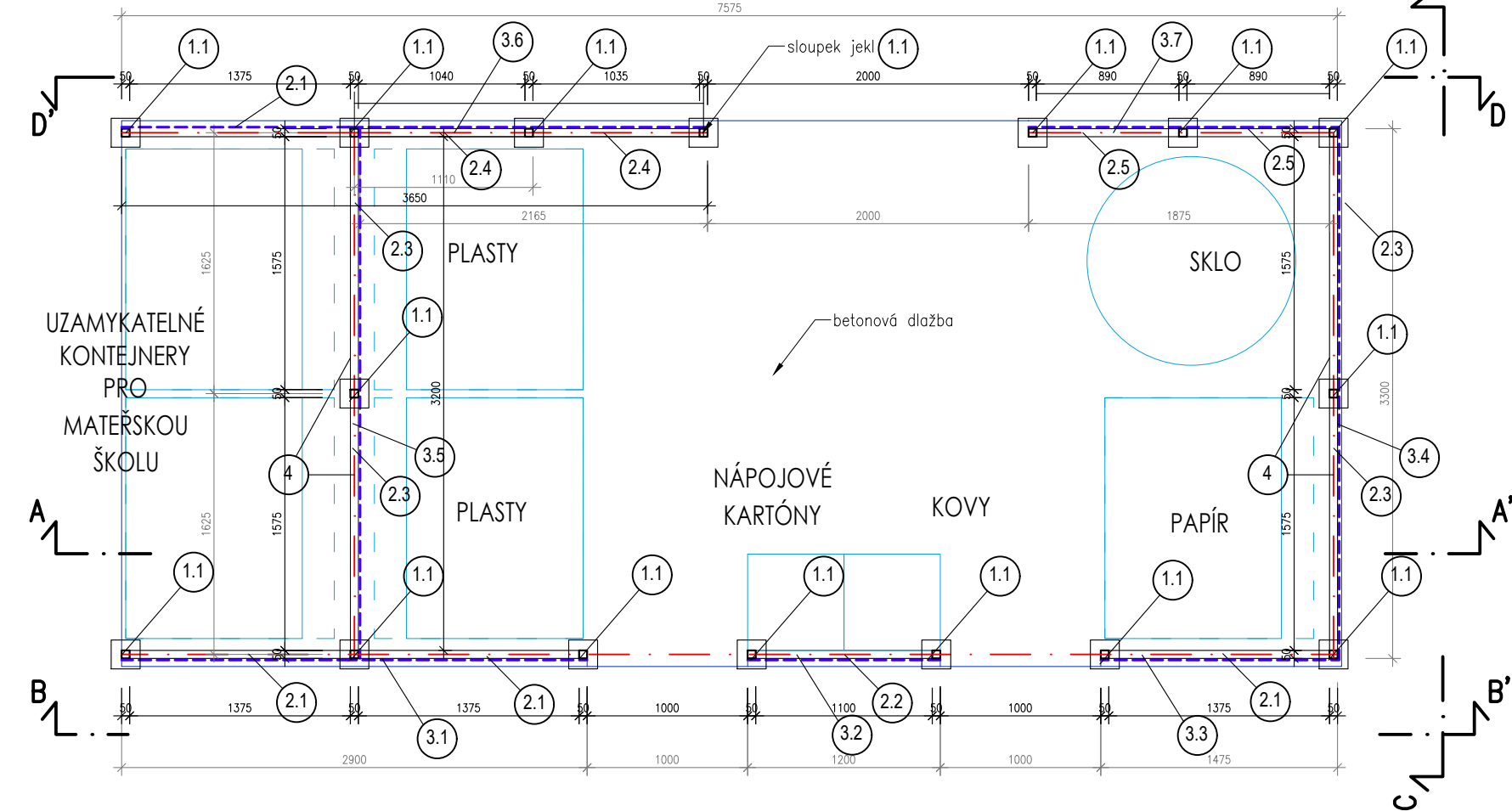


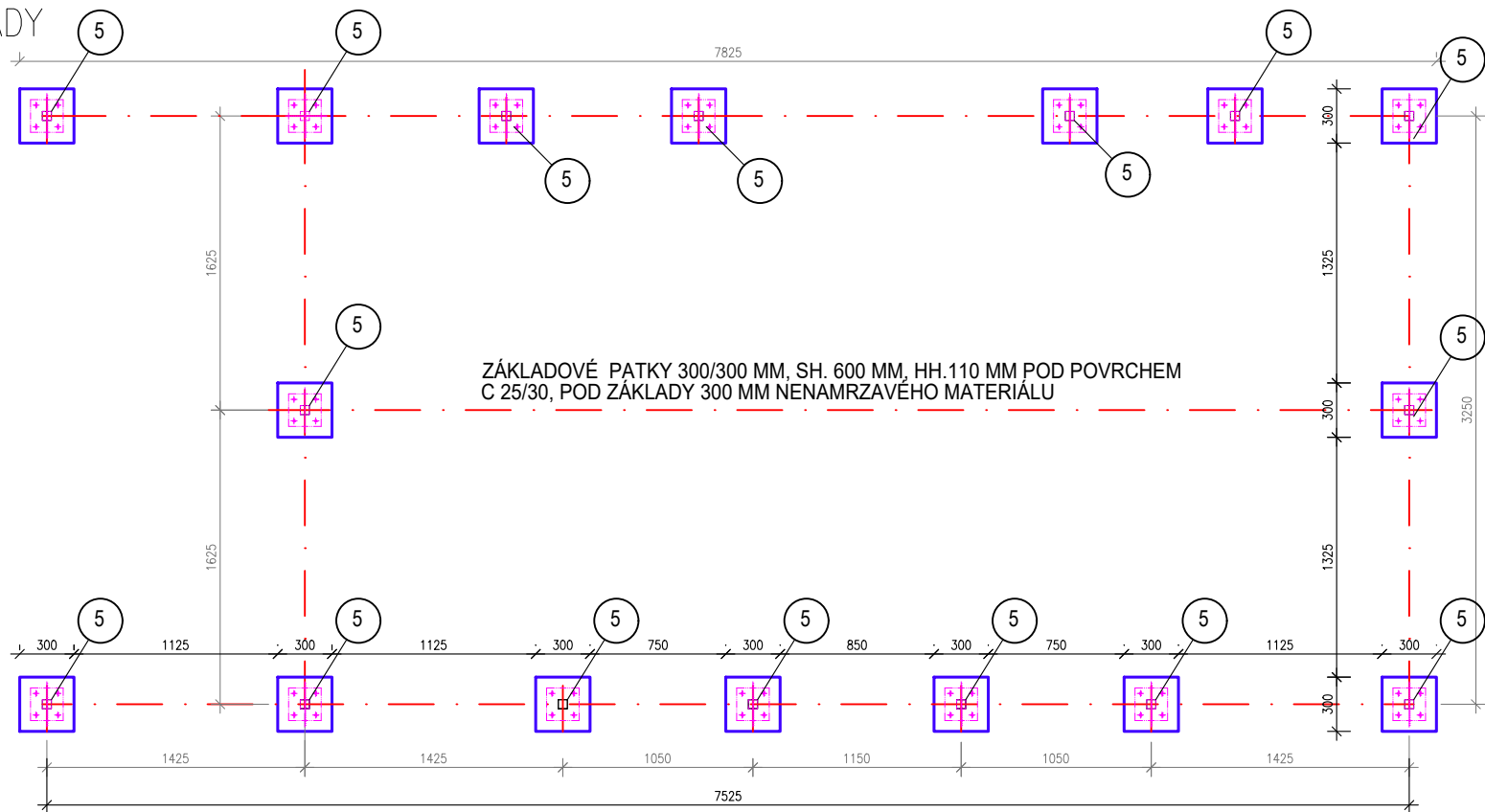
PŮDORYS



VÝPIS PRVKŮ

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm) (SKLADEBNĚ)	POČET KUSY, DÉLKA m, KG			
			KS	CELKEM	KG/M	CELKEM KG
1.1	TPR 50/50/4	DL. 1,450	16	23,2	5,287	122,66
2.1	TPR 50/50/3	DL. 1,375	4	5,50	4,160	22,88
2.2	TPR 50/50/3	DL. 1,100	1	1,10	4,160	4,58
2.3	TPR 50/50/3	DL. 1,575	4	6,30	4,160	26,21
2.4	TPR 50/50/3	DL. 1,040	2	2,08	4,160	8,65
2.5	TPR 50/50/3	DL. 0,890	2	1,78	4,160	7,40
3.1	TPR 50/50/3	DL. 2,900	1	2,900	4,160	12,06
3.2	TPR 50/50/3	DL. 1,200	1	1,200	4,160	4,99
3.3	TPR 50/50/3	DL. 1,475	1	1,475	4,160	6,14
3.4	TPR 50/50/3	DL. 3,300	1	3,300	4,160	13,73
3.5	TPR 50/50/3	DL. 3,200	1	3,200	4,160	13,31
3.6	TPR 50/50/3	DL. 3,650	1	3,650	4,160	15,18
3.7	TPR 50/50/3	DL. 1,875	1	1,875	4,160	7,80
4	TPR 50/50/3- DIAGONALY	DL. 1,890	4	7,56	4,160	31,45
5	kotevní plech P10-180/180	DL. 0,0324	16	0,5184	78,5KG/M2	40,70

ZÁKLADY



REKAPITULACE

PROFIL	CELKEM KG
TPR 50/50/3	174,38
TPR 50/50/4	122,66
kotevní plech P10-180/180	40,70
SPOJOVACÍ MATERIÁL	33,77
	371,51

POZNÁMKA

VŠECHNY PRVKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINK. + LAKOVANÉ DO EXTERIÉRU RAL 7016 , JEDNOTLIVÉ ČÁSTI BUDOU SPOJENY ŠROUBOVÝMI SPOJI
ROZDĚLENÍ NA JEDNOTLIVÉ CELKY BUDE PŘEDMĚTEM VÝROBNÍ DOKUMENTACE

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ
- VÝRAZNÉ ODCHYLKY MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ JE NUTNO V PŘEDSTIHU KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

±0,000=243,60 m n. m. BpV			Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středočeského kraje	
VEDENÍ PROJEKTU: Ing.arch. KAREL MUSIL	NAVRHL: Ing.arch. KAREL MUSIL	VYPRACOVAL: Ing.arch. KAREL MUSIL	Ing.arch. KAREL MUSIL tel.: 723 485 085 e-mail: kmusil@email.cz www.karelmusil.com IČ: 752 31 964	
INVESTOR: Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129			DATUM: 09/2022	
AKCE: Novostavba mateřské školy Beroun Máchovna k.ú. Beroun			STUPEŇ: DPS	NAHRAZUJE: **
OBSAH: OHRADA PRO NÁDOBY NA ODPAD-PŮDORYS, ZÁKLADY			ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.9	ČÍSLO PARÉ: 03
			OBJEKT: 03	FORMÁT: 2xA4
			MĚŘÍTKO: 1:40	ČÍSLO VÝKRESU: 03