



OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m <sup>3</sup> )	HMŮTNOST (kg)	POZNÁMKA
SP01/1	2392/200/3670	1	1,7560	4390	
SP02/1	2400/200/3670	1	1,7620	4405	
SP03/1	2400/200/3670	1	1,7320	4330	S OZUBEM
SP04/1	1408/200/3670	1	1,004	2510	S OZUBEM
SP05/1	2183/200/3920	1	1,692	4230	S OZUBEM
SP06/1	2400/200/3920(2658)	1	1,47	3675	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP07/1	1014/200/1055	1	0,214	535	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP08/1	1014/200/1373	1	0,278	695	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP09/1	2400/200/1603	1	0,698	1745	S OZUBEM
SP10/1	4766/200/1055	1	0,94	2350	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP11/1	2366/200/1603	1	0,732	1830	S OZUBEM
SP12/1	1014/200/2428	1	0,4920	1230	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP13/1	2625/200/2135	1	1,121	2802	S OZUBEM
SP14/1	2400/200/3920(2658)	1	1,47	3675	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP15/1	2183/200/3920	1	1,692	4230	S OZUBEM
SP16/1	1000/200/2710	1	0,542	1355	S OZUBEM
SP17/1	1630/200/3770	1	1,23	3075	S OZUBEM

OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m <sup>3</sup> )	HMŮTNOST (kg)	POZNÁMKA
SP01/2	1160/200/2924	1	0,6780	1695	
SP02/2	2284/200/3670	1	1,58	3950	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP03/2	2400/200/3670	1	1,732	4330	S OZUBEM
SP04/2	1408/200/3670	1	1,004	2510	S OZUBEM
SP05/2	1250/200/3920	1	0,96	2400	S OZUBEM
SP06/2	1700/200/3920	1	1,3330	3333	S OZUBEM
SP07/2	1555/200/5166	1	1,0720	2680	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP08/2	2625/200/2365	1	1,2420	3105	S OZUBEM
SP09/2	1700/200/3920	1	1,3330	3333	S OZUBEM
SP10/2	1900/200/3920	1	1,4380	3595	S OZUBEM
SP11/2	2150/200/3670	1	1,548	3870	S OZUBEM

OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m <sup>3</sup> )	HMŮTNOST (kg)	POZNÁMKA
SP01/3	1160/200/3029	1	0,7030	1758	
SP02/3	2179/200/3670	1	1,504	3760	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP03/3	2400/200/3670	1	1,7320	4330	S OZUBEM
SP04/3	1958/200/3290	1	1,435	3568	S OZUBEM
SP05/3	2400/200/3920	1	1,8820	4705	S OZUBEM
SP06/3	1555/200/5166	1	1,0720	2680	NEPRAVIDELNÝ TVAR
SP07/3	1700/200/3920	1	1,3330	3333	S OZUBEM
SP08/3	1900/200/3920	1	1,438	3595	S OZUBEM
SP09/3	2150/200/3670	1	1,548	3870	S OZUBEM

OZN.	ROZMĚRY	POČET	OBJEM (m <sup>3</sup> )	HMŮTNOST (kg)	POZNÁMKA
SP01/4	2392/200/3860	1	1,8480	4620	
SP02/4	2400/200/3860	1	1,8530	4633	
SP03/4	2400/200/3860	1	1,812	4530	S OZUBEM
SP04/4	1958/200/3860	1	1,47	3675	S OZUBEM
SP05/4	2400/200/3860	1	1,8530	4633	
SP06/4	1313/200/5352	1	1,4050	3513	
SP07/4	1313/200/5352	1	1,4050	3513	
SP08/4	1700/200/3860	1	1,3120	3280	
SP09/4	1900/200/3860	1	1,468	3670	S OZUBEM
SP10/4	2150/200/3860	1	1,618	4045	S OZUBEM

LEGENDA MATERIÁLU:

- PREFABRIKOVANÉ ŽB KONSTRUKCE - STÁVAJÍCÍ
- MONOLITICKÉ ŽB KONSTRUKCE
- PREFABRIKOVANÉ ŽB KONSTRUKCE

OCEL: 10 505 (R)  
BETON: C30/37 XC1 (PREFA)  
KRYTÍ: 30mm  
- KOTEVNÍ PRVKY DLE VÝROBNÍ DOKUMENTACE  
- SCHOD. RAMENA KOTVIT DO STĚN

	<b>AGP nova spol. s r.o., divize statika a dynamika staveb</b>			
	Trida 28. října, 17, 370 01 České Budějovice			
	Tel: 387 200 805, 387 200 804 E-mail: agp-nova@agp-nova.cz www.agp-nova.cz			
Vypracoval Lenka Vrbová	Odpovědný projektant Ing. Vladimír Polanský, ČSc.	Autorizoval Ing. Vladimír Polanský, ČSc.		
Název akce:	Obecní úřad Krajský úřad Jihomoravský		České Budějovice	
<b>Přístavby, nástavby a stavební úpravy pavilonu CH, Nemocnice České Budějovice, a.s. - 1. ETAPA</b>				
Místo stavby:	Areál Nemocnice České Budějovice (stávající pavilon CH a CH 1 a příjezd sanitek)		Datum	<b>11/2018</b>
Investor:	Nemocnice České Budějovice a.s. B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Formát	1050 x 594
Část:	Stavební konstrukční řešení NÁSTAVBA NAD STÁVAJÍCÍMR		Měřítko	1 : 50
Příloha:	VÝKRES SKLADBY STĚNOVÝCH PANELOU - ŘEZ 1-1', 2-2', 3-3'		Číslo zakázky	03 2340/18
			Stupeň	Objekt
			<b>DPS</b>	<b>SO 08</b>
			Číslo výkresu	
				<b>D.1.2.c) 67</b>