



VÝKAZ REZIVA – STŘECHA ST.01									
OZN.	NÁZEV PRVKU	PŘÍRÁZEK		DĚLA (mm)	ROZET (mm)	DĚLA (mm)	OBRUB (mm)		
		b	h						
1	PODNIKOVKA	150	150	5000	16	80,000	1,880		
2	PODNIKOVKA	150	150	5000	20	100,000	2,250		
3	ROKNA	100	220	6000	55	330,000	7,380		
4	ROKNA	100	220	5200	55	288,000	6,392		
5	ROKNA	100	220	4500	55	247,500	5,445		
6	VRHNA	100	220	880	2	1,700	0,037		
7	POKRY	120	120	610	24	16,800	0,232		
8	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	6100	1	6,100	0,021		
9	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	6000	5	30,000	0,086		
10	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	8450	1	8,450	0,027		
11	PODNIKOVKA	150	150	6450	1	6,450	0,145		
12	POKRY	120	120	720	5	3,600	0,082		
13	POKRY	120	140	710	10	7,100	0,119		
14	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	4600	4	24,000	0,307		
15	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	6000	4	24,000	0,307		
16	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	6200	2	12,400	0,156		
17	STŘEPA	150	150	1480	10	14,800	0,333		
18	POKRY	120	140	1130	18	18,080	0,304		
19	ROKNA	100	220	9825	84	882,500	16,506		
20	ROKNA	100	220	9950	76	756,200	15,074		
21	STŘEPA	150	150	500	12	6,000	0,135		
22	STŘEPA	150	150	1100	20	22,000	0,495		
23	STŘEDNÍ VÁNKA	180	250	6000	12	22,000	3,240		
24	STŘEDNÍ VÁNKA	180	250	5000	4	20,000	2,800		
25	STŘEDNÍ VÁNKA	180	240	6000	12	22,000	2,950		
26	STŘEDNÍ VÁNKA	180	240	4300	4	17,200	0,849		
27	POKRY	120	140	1520	16	24,320	0,609		
28	STŘEDNÍ VÁNKA	160	220	6600	1	6,600	0,225		
29	POKRY	150	150	3700	1	3,700	0,082		
30	ROKNA	75	140	3700	1	3,700	0,043		
31	ROKNA	80	220	1750	5	8,750	0,154		
32	POKRY	120	140	900	8	7,360	0,124		
SPOLU							62,408		

POZNÁMKY:

- REALIZACE PROJEKTU NAROVNÁ, DÍLENSKÝ DOKUMENTU
- AKTIVNĚ ZAJEM V NOSNÉ KONSTRUKCI JE POTŘEBNÉ OSLOUŠET S PROJEKTOVÝMI STÁTNÍMI
- KONKRETNĚ SÍLA DO POLARU VLADEJÍ NA VÝROBNÍ PŮRCH ČELI ZÁLEMLÍ.
- PŘEPRÁVY KOORDINÁT S PROFESALM.
- SÚKROMNĚ VÁSTNOSTI ZÁKADNÍ PŮRCH BUDÍ PŘEPŘENÉ PŮRCH VÝVOJEMCH PŘÍČ
- DOPORUČENÍ PŘÍZDÍ GEOLÓD, RESPE PROJEKTOVÁ STÁTNÍ K PŘEZATU ZÁKADNÍ SÍLY

LEGENDA MATERIALOV

- [illegible]

BETÓN: STN EN 206-1-C20/25-XC2 (SK)-Dmax16-S
VÝSTUŽ: B 500 (B)

[illegible]