



výpis panelů strop nad 3.NP						
BUDOVA	OZN	NÁZEV	POPIS	ROZMĚRY (mm)	HMOTNOST (kg)	KS
A	P1	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 358/165	3580/1190/160	973,7600	60
A	P2	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 418/165	4180/1190/160	1136,9600	20
A	P3	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 258/165	2580/1190/160	701,7600	25
B	P1	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 358/165	3580/1190/160	973,7600	60
B	P2	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 418/165	4180/1190/160	1136,9600	20
B	P3	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 258/165	2580/1190/160	701,7600	25
C	P2	PŘEDPJATÝ STROPNÍ PANEL	PPD 418/165	4180/1190/160	1136,9600	30
					231526.4000	240

ARCHITEKTONICKO STAVĚNÍ ŘEŠENÍ  
SO 016-UBYTOVNA VĚŽNŮ

0,000 = 505,900m n.n.

Hlavní projektant: Ing. Lubomír PETR  
Inženýrský projektant: Ing. Lubomír PETR  
Výpracovník: Ing. Petr CHODURA

Stavba: DSP  
Datum: 09/2011

Výkres: VÝKRES SKLADBY- STROP NAD 3.NP

1:50

F1.1.12