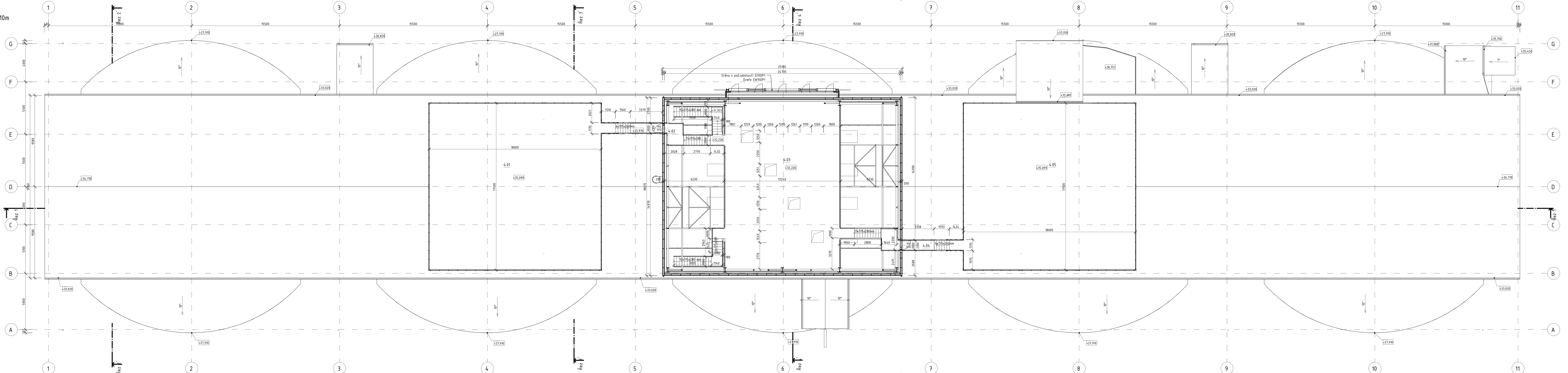


PŮDORYS +35,10m



Tabulka místností +35,10m

Číslo	Název	Plocha	Druh podlahy	Povrchy stěn	Povrch stropu
4.01	Střešní obslužná plošina 1	316,3 m ²	Pororost	-	-
4.02	Spojovací lávka 1	4,2 m ²	Pororost	-	-
4.03	Obslužná plošina +35,10	214,2 m ²	Pororost	Izolační panel	trapezový plech
4.04	Spojovací lávka 2	5,2 m ²	Pororost	-	-
4.05	Střešní obslužná plošina 2	316,9 m ²	Pororost	-	-
Celkový součet:		856,9 m ²			

LEGENDA MATERIÁLU

- ŽELEZOBETONOVÁ MONOLITICKÁ KONSTRUKCE C30/37-XC2, XF1, XA2 (PODZEMNÍ ČÁST)
XC4, XD3, XF1, XA1 (NADZEMNÍ ČÁST)
- STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ PANEL Hl. 200 mm, JÁDRO Z MW

±0,000 - 211,000 m n.m.
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

PROJEKTANT: T Centrum, a.s.
PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ ČINNOST
PROJEKTOVÁNÍ STAVEB
SLOVANSKÁ ALÉJ 30
526 00 PLZEŇ
TEL: 377 445 349
TEL: 377 241 771
E-MAIL: tovarum@tcentrum.cz
WWW: www.tcentrum.cz

AFRY
140 00 Praha 6, Město
PROJEKT: MODERNIZACE TEPLÁRNY MLADÁ BOLESLAV
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ
NÁV. 0,1,1 Architektonicko-stavební část
S0102 Sklad dřevní štěpky
MŠK: 1:100
PROJ. M.: 20
RVS: 0
PŮDORYS +35,10
PROJEKTOVATEL: ING. JABLONČÍK
KONTROLOVATEL: ING. BOUDA
S404T21-DS102-108