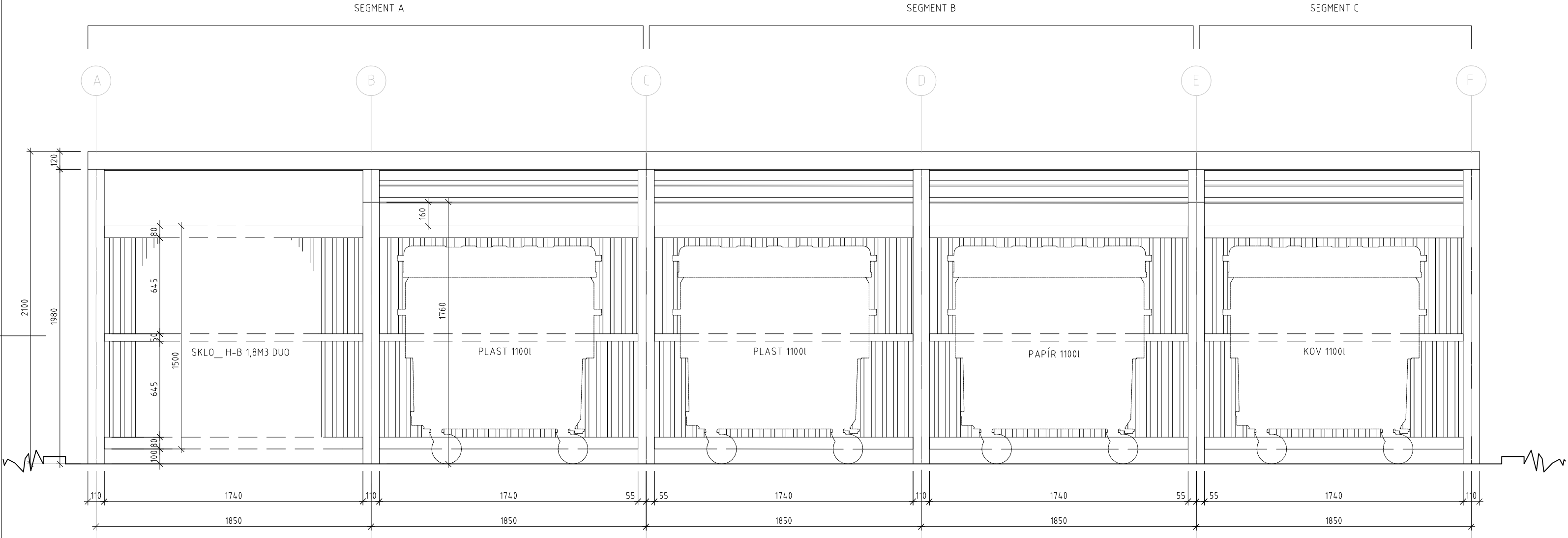
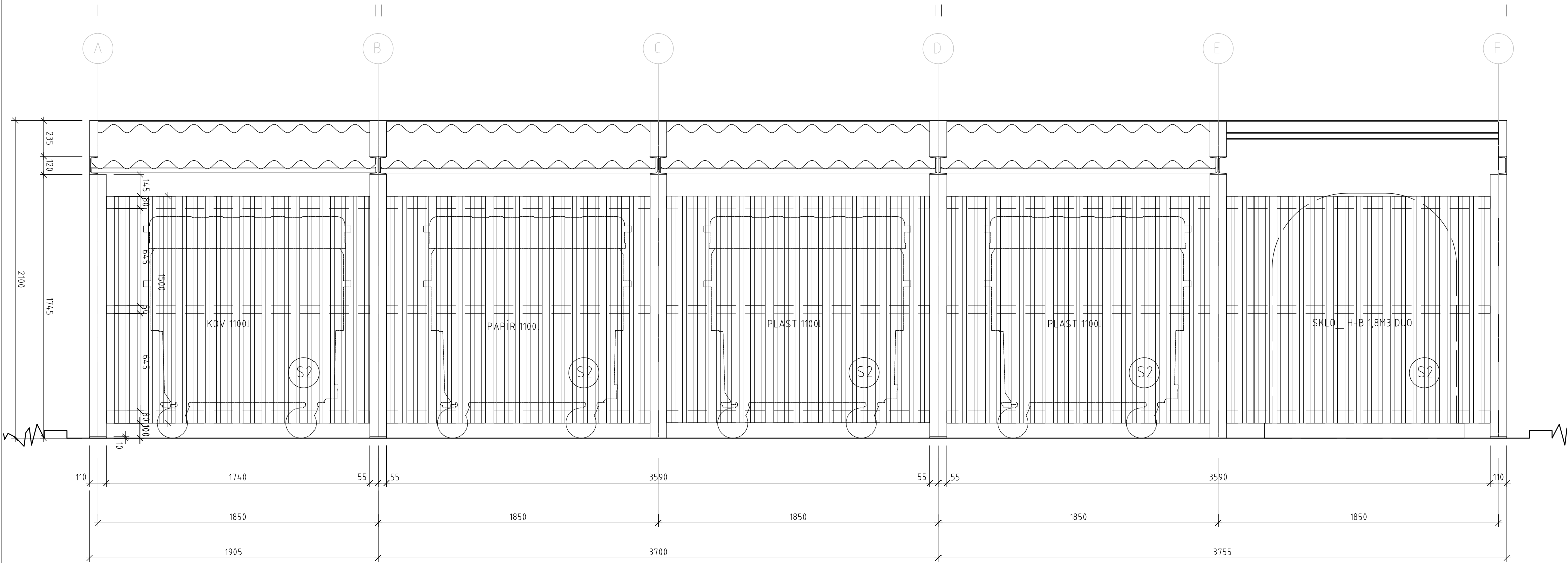


ČELNÍ POHLED



ZADNÍ POHLED



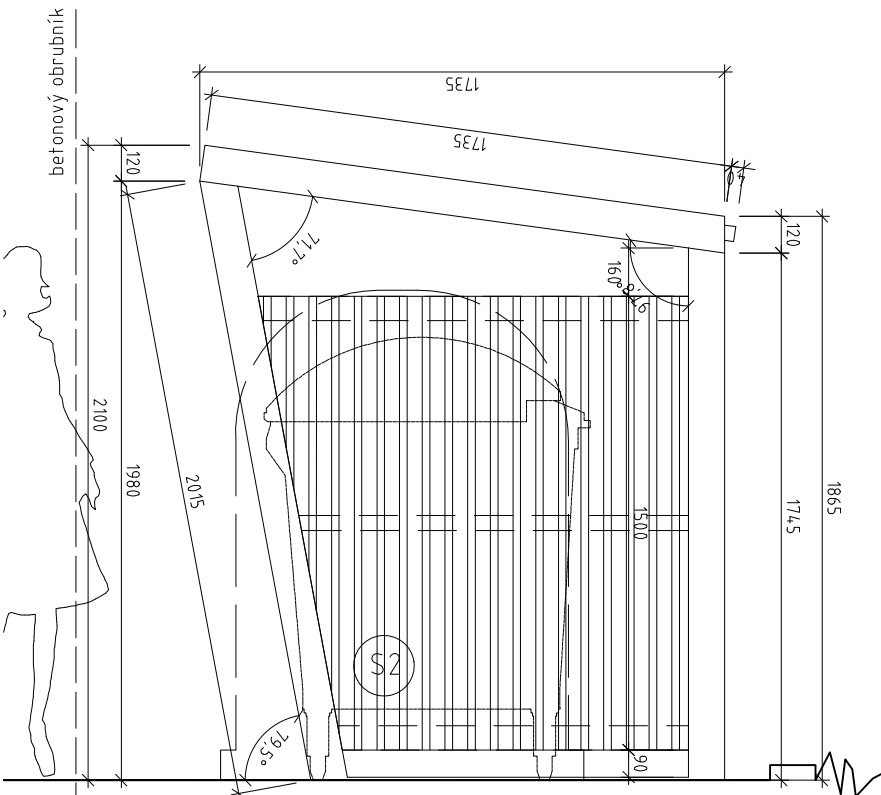
SKLADBY

S1	SKLADBA STŘECHY -trapezový plech BTS 45 -konce plechu musí být vždy otočeny směrem vzhůru -profil U50 á 840mm  -trapezový plech i U profil jsou vsazeny v rámu U120	45mm 32mm
S2	SKLADBA PLÁŠTĚ -dřevěné latě 30x20mm -svlaky -spodní a vrchní svlak svařenec 2xU80 -prostřední svlak - dřevěný hranol 50x30	20mm 80mm 30mm
S3	DLAŽBA -betonová dlažba -kladecí vrstva 4-8mm, popř. 2-5mm -drčené kamenivo 8-16mm -drčené kamenivo 0-63mm -hutněno po vrstvách 200 a 150mm -štěrkopísek 0-8mm - zhutněná zemina	80-100mm 30mm 50mm 350mm 100mm

VÝKAZ PRVKŮ

Z1	svařenec 2xU120	15 mb
Z2	U120	30,75 mb
Z3	svařenec 2xU80	22,7 mb
Z4	U50	22,5 mb
Z5	trapezový plech BTS 45	17 m2
Z6	ocelový pásek 110x10 mm	2,5 mb
Z7	ocelový pásek 55x10 mm	5,0 mb
T1	dřevěný hranol 50x30 mm	11,5 mb
T2	optlačštění latěmi 30x20 mm. rozteč á 50 mm	17 m2

PŘÍČNÝ ŘEZ



Obec  
IČ  
starostka: Jitka  
Kr  
54

PŘÍSTŘEŠEK PRO KON  
LHOTKY

Lhotky  
par.č.: 191

DOKUMENTACE PRO OH  
LÁŠENÍ ST

HLAVNÍ PROJEKTANT / CHIEF DESIGNER:  
Ing. arch. Václav  
Kramolna 186, 547 0  
tel.: 777 658598  
IČ: 03006727  
e-mail: vzikda@gmail

ZPRACOVATEL DOKUMENTACE / PART DESIGNER:  
Ing. arch. Václav  
Kramolna 186, 547 0  
tel.: 777 658598  
IČ: 03006727  
e-mail: vzikda@gmail

AUTOR / CHIEF DESIGNER:  
Ing. arch

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHIEF ENGINEER:  
Ing. arch

KRESLIL / ENGINEER:  
Ing. arch

DIL / CONTENT:

VÝROBEK

DATUM / DATE:

SRPEN/2017

STUPEN / STAGE:

FORMÁT / SIZE:

DOS

6 x A4

ČÍSLO / NUMBER:

MĚŘÍTKO / SCALE:

1705

1 : 25