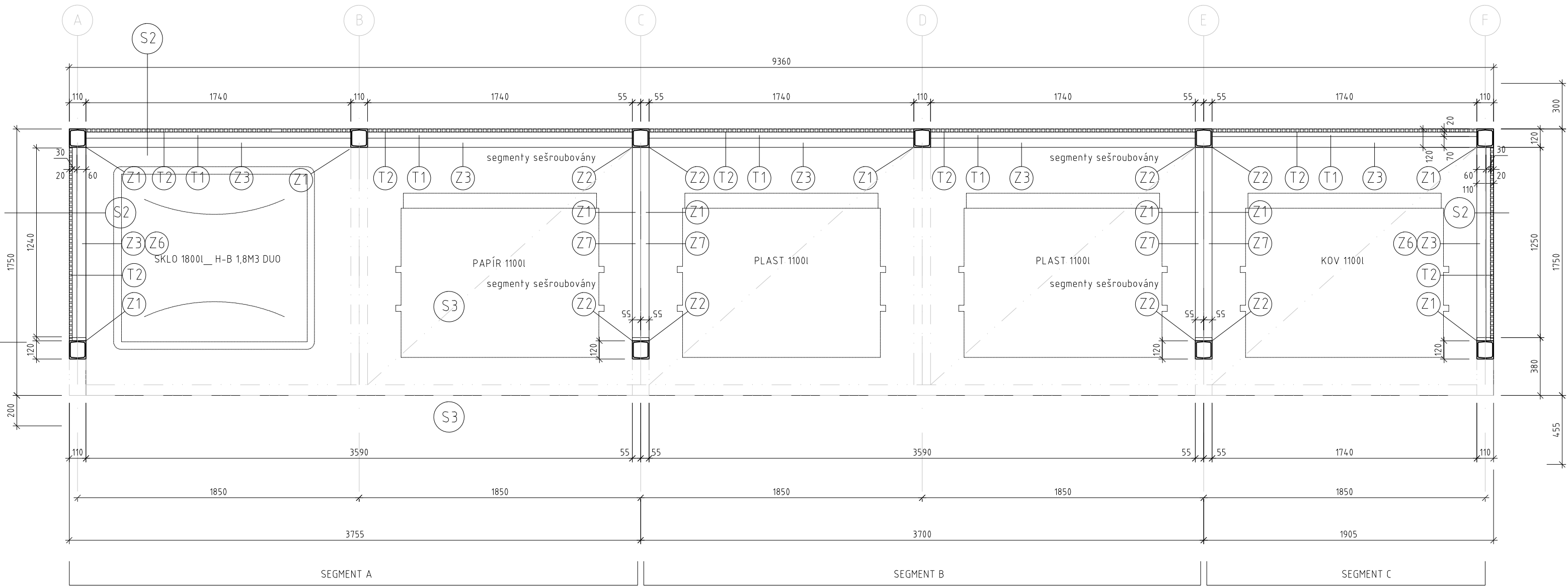


PŮDORYS



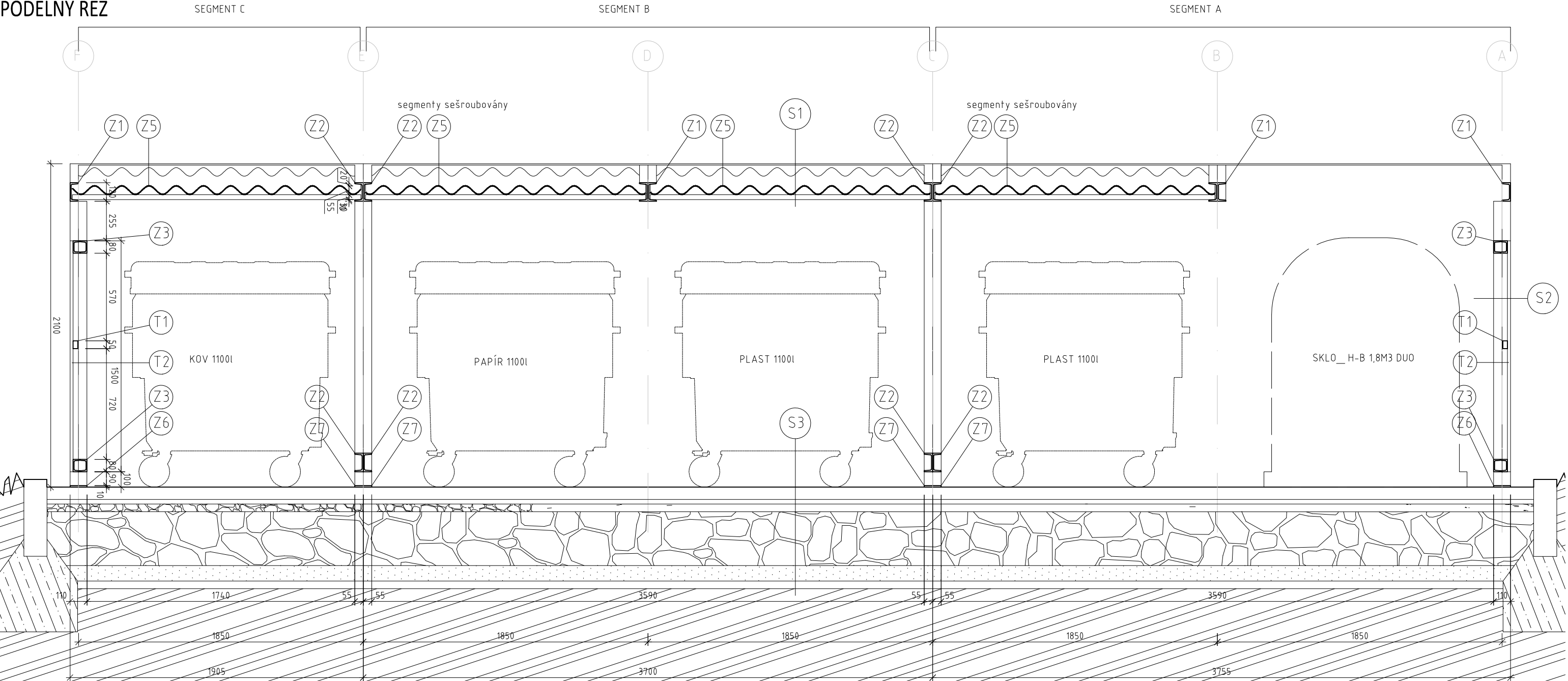
SKLADBY

S1	SKLADBA STŘECHY	
	-trapezový plech BTS 45	45mm
	-konce plechu musí být vždy otočeny směrem vzhůru	32mm
S2	SKLADBA PLÁŠTĚ	
	-dřevěné latě 30x20mm	20mm
	-svlaky	80mm
S3	DLAŽBA	
	-betonová dlažba	80-100mm
	-kladecí vrstva 4-8mm, popř. 2-5mm	30mm
S4	SKLADBA POKRYTÍ	
	-drcené kamenivo 8-16mm	50mm
	-drcené kamenivo 0-63mm	350mm
S5	SKLADBA ZEMĚ	
	-hutněno po vrstvách 200 a 150mm	100mm
	-štěrkopísek 0-8mm	
S6	SKLADBA ZEMĚ	
	-zhuťněná zemina	

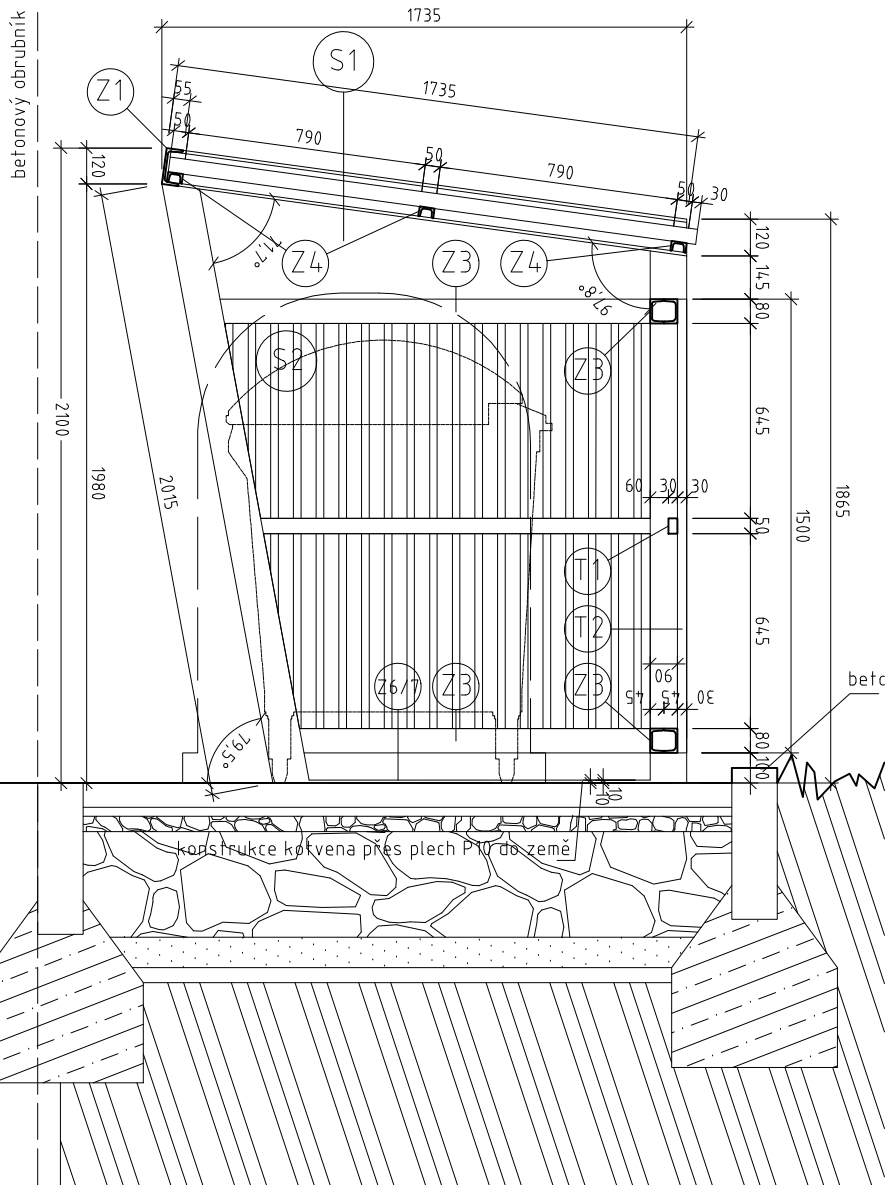
VÝKAZ PRVKŮ

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	optlačení latěmi 30x20 mm. rozteč á 50 mm	17 m2

PODÉLNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ



INVESTOR / INVESTOR:	Obec IČ: starostka: Jitka Kr 54
PROJEKT / PROJECT:	

PŘÍSTŘEŠEK PRO KON LHOTKY

Lhotky par.č.: 191

DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ 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

VÝROBEK

DATUM / DATE:	SRPEN/2017
STUPEN / STAGE:	DOS
FORMÁT / SIZE:	6 x A4
ČÍSLO / NUMBER:	1705
MĚŘÍTKO / SCALE:	1 : 25