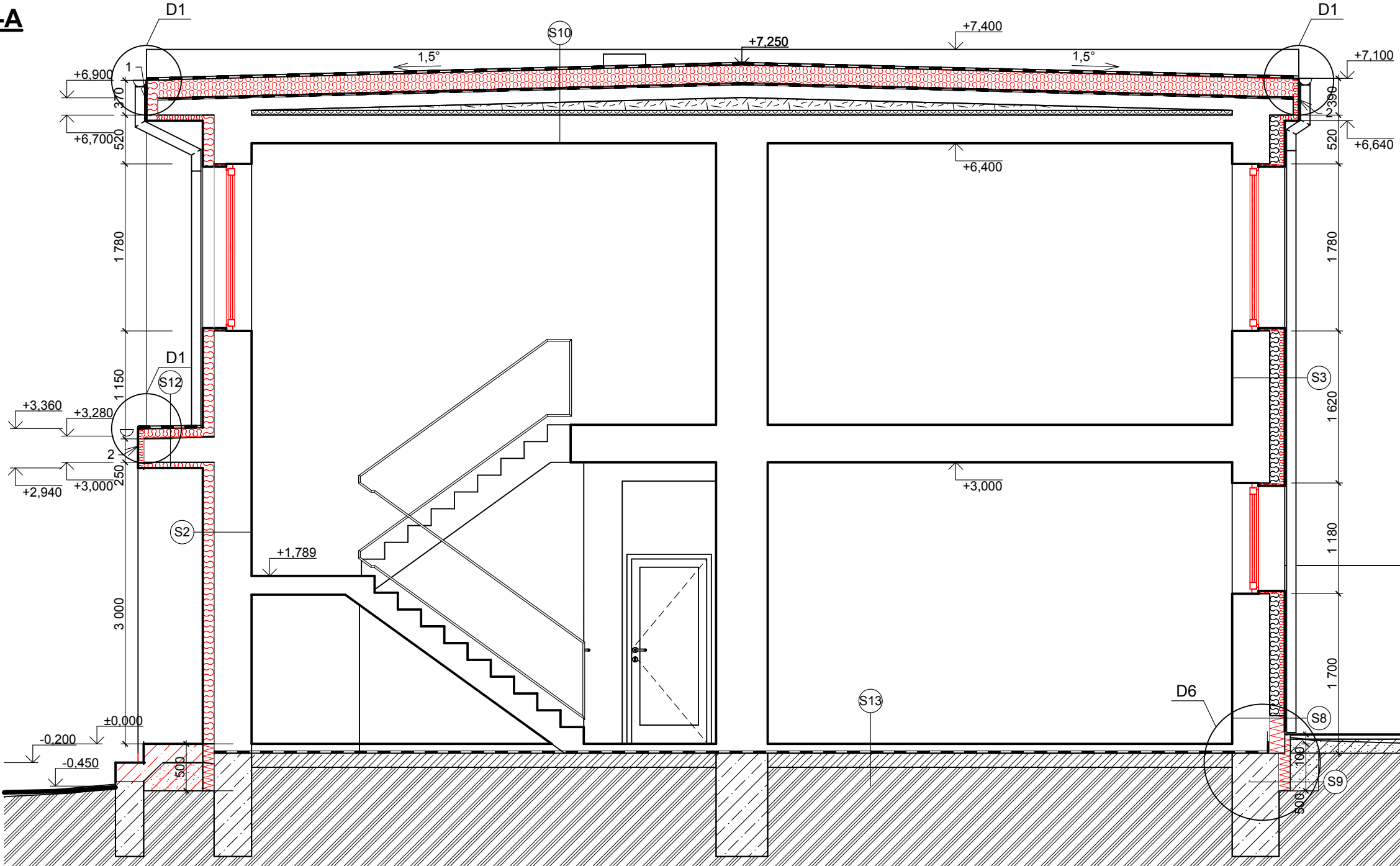


ŘEZ A-A
1:50



SKLADBY KONSTRUKCÍ

S2	— Vápenocementová omítka - stávající	15mm
	— Zdivo z cihel CDm - stávající	365mm
	— Břizolitová omítka - stávající	30mm
	— ETICS z pěnového polystyrenu EPS 70 šedý - nový	120mm
S3	— Vápenocementová omítka - stávající	15mm
	— Zdivo z cihel CDm - stávající	365mm
	— Břizolitová omítka - stávající	30mm
	— ETICS z pěnového polystyrenu EPS 70 F - stávající	80mm
	— ETICS z pěnového polystyrenu EPS 70 šedý - nový	60mm
S8	— Vápenocementová omítka - stávající	15mm
	— Zdivo z cihel CDm - stávající	365mm
	— Břizolitová omítka - stávající	30mm
	— ETICS z pěnového polystyrenu EPS P perimetr- nový	140mm
	— Původní terén	
S9	— Betonové základové konstrukce - stávající	
	— Pěnový polystyren EPS P perimetr- nový	120mm
	— Nopová fólie - nová	
	— Geotextilie - nová	
	— Štěrkový násyp - nový	
S10	— Původní terén	
	— Původní terén	
	— Původní terén	
	— Původní terén	
	— Původní terén	

S12	— Povlaková krytina z PVC-P fólie vč. geotextilie - nová	2,5mm
	— Desky z pěnového polystyrenu EPS 100 S Stabil - nové	100mm
	— Spádový beton - stávající	50-70mm
	— Železobetonový strop - stávající	150mm
	— Břizolitová omítka -stávající	30mm
S13	— ETICS z pěnového polystyrenu EPS 70 šedý - nový	60mm
	— Povlaková krytina z PVC-P fólie vč. geotextilie -nová	2,5mm
	— Desky z pěnového polystyrenu EPS 100 S Stabil - nové	200mm
	— Asfaltové pásy - stávající	150mm
	— Plynosilikátové desky - stávající	0-140mm
S13	— Škvárový násyp - stávající	50mm
	— Polystyren -stávající	10mm
	— PVC fólie - stávající	300mm
	— Písek - stávající	20mm
	— Železobetonový panel - stávající	
S13	— Vnitřní omítka - stávající	
	— Vnitřní omítka - stávající	
	— Vnitřní omítka - stávající	
	— Vnitřní omítka - stávající	
	— Vnitřní omítka - stávající	

LEGENDA

	- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	- STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE
	- NOVÉ KONSTRUKCE
	- NOVÉ BETONOVÉ SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ Z BETONU C 30/37 XF4

POZNÁMKA

- 1 - ČELO ŘÍMSY BUDE ZATEPLENO TEPELNOU IZOLACÍ Z POLYSTYRENU EPS 70 šedý tl. 120mm S TENKOVIRSTVOU OMÍTKOU.
2 - ČELO ŘÍMSY BUDE ZATEPLENO TEPELNOU IZOLACÍ Z POLYSTYRENU EPS 70 šedý tl. 60mm S TENKOVIRSTVOU OMÍTKOU.

OBEČNĚ

- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ.

0,000 = ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP

Název stavby:			
RÚE CESTMISTROVSTVÍ POLIČKA			
Místo stavby:			
k.ú. Polička, ul. Starohradská 392, p.č. st. 2047/1, p.č. 6513			
Stavebník:			
SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			
Generální projektant: APOLO CZ s.r.o., Tyršova 155, 572 01 Polička		Autorizační razítko:	
Autor návrhu:			
HIP: Josef Findejs			
Projektant: Ing Petra Eisnerová			
Zodp. projektant: Ing. Martin Kozáček			
Kraj: Pardubický			
Formát: 3 A4		Číslo zakázky: P0811	
Stav. úřad: Polička		Datum: VIII.2011	
Stupeň PD: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Stavební objekt: F1-01 ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA			
Část: F1-01-1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			
Obsah přílohy: ŘEZ A-A			
Označení přílohy: F1-01-1.05		Číslo paré:	
Měřítko: 1:100			