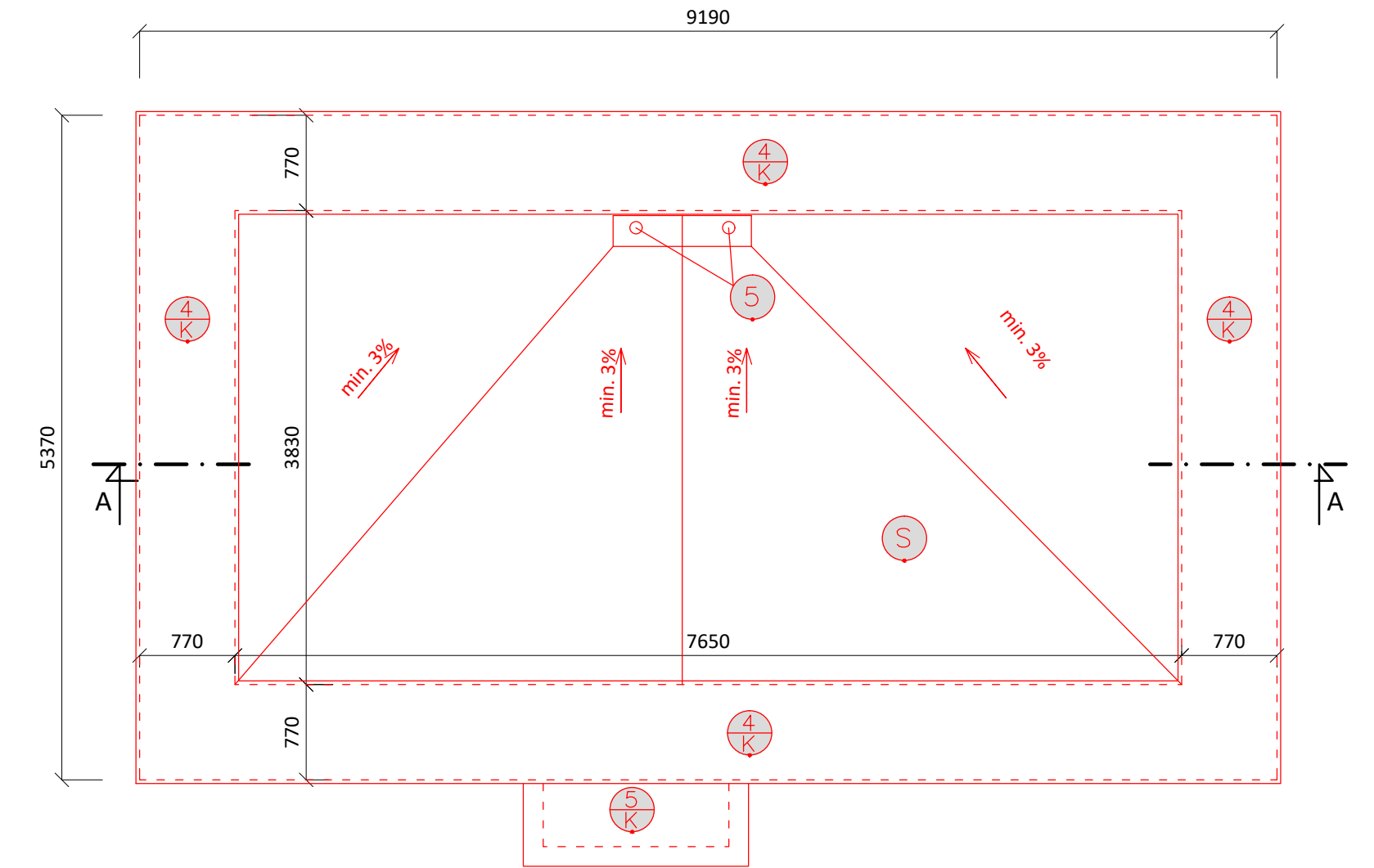
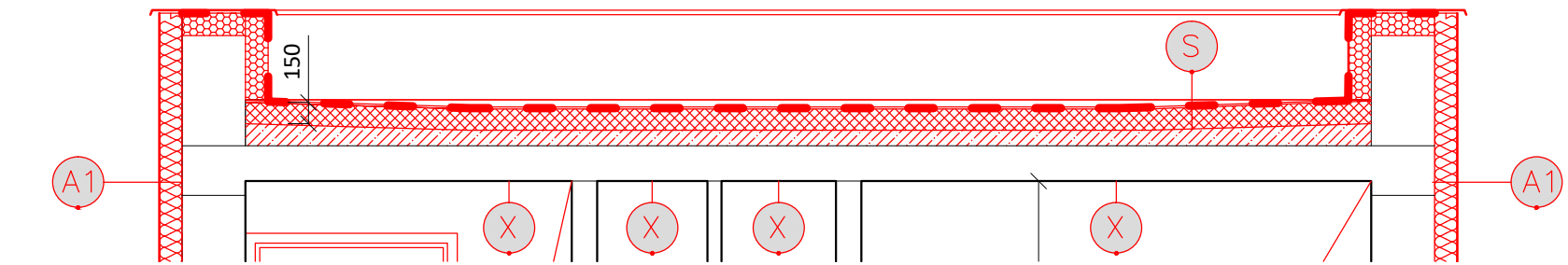


PÔDORYS STRECHY  
M1:50



REZ A-A  
M1:50



SKLADBA STRECHY

- PVC POVLAKOVÁ KRYTINA (MECHANICKY KOTVENÁ)
- GEOTEXLÍLIA
- ZATEPLENIE - PIR DOSKY HR.150 mm
- SPÁDOVÁ VRSTVA BETÓNU (MIN.3%)
- NOSNÁ ŽB KONŠTRUKCIA
- VNÚTORNÁ OMIETKA

LEGENDA MATERIÁLOV

- JESTVUJÚCI STAV
- NOVÝ STAV
- HYDROIZOLÁCIA
- PÔVODNÉ MURIVO
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS-F, hr.160 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - PIR DOSKY, hr.150 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - XPS, hr.160 mm
- CHODNÍK RIEŠI OBJEKT SO18-07-31
- DOPLNENIE VRSTIEV PODLAHY (Z1)
- NOVÝ KASTLÍK- OPLÁŠTENIE DAŽDOVÉHO ZVODU

LEGENDA ZNAČENÍ

- (A1) FASADA-ZATEPLENIE EPS-F hr.160 mm+SILIKONOVÁ OMIETKA
- (A2) SOKEL - ZATEPLENIE XPS hr.160mm+MOZAIKOVÁ OMIETKA
- (A3) POD ZEMNÁ ČASŤ - ZATEPLENIE XPS hr.160mm+NOPAVÁ FÓLIA+ŽÁSYP
- (1 Q) OKNO HLINIKOVÉ - PEVNÉ, 1500x1400 mm, 2 ks VRÁRANE VONKAJŠIEHO PLECHOVÉHO A VNÚT. PLAST. PARAPETU
- (2 Q) OKNO HLINIKOVÉ - OTVÁRAVOSKLOPNÉ, 500x500 mm, 2 ks VRÁRANE VONKAJŠIEHO PLECHOVÉHO A VNÚT. PLAST.PARAPETU
- (3 Q) OKNO HLINIKOVÉ - OTVÁRAVOSKLOPNÉ, 1500x1400 mm, 4 ks VRÁRANE VONKAJŠIEHO PLECHOVÉHO A VNÚT. PLAST. PARAPETU
- (1 D) VCHODOVÉ HLINÍKOVÉ DVERE, 900x1970 mm, 1 ks
- (2 D) DVERE VRÁTANE ZÁRUBNE, 800x1970 mm, 2 ks
- (3 D) DVERE VRÁTANE ZÁRUBNE, 600x1970 mm, 2 ks
- (4 D) DVERE VRÁTANE ZÁRUBNE S TABUĽKOU OZNAČENÍ DVERÍ 600x1970 mm, 2 ks
- (3 K) OPLECHOVANIA, CELKOM 9 bm
- (4 K) OPLECHOVANIA ATIKY
- (5 K) OPLECHOVANIA PRESTREŠENIA VSTUPU
- (2) NOVÝ SCHOD, VON.DALŽBA PRED VSTUPOM DO BUDOVY PROTIŠMYKOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA
- (3) NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK (ZAMKOVÁ DLAŽBA+OBRUBNÍK+GEOTEXT.+ŠTRKODRVINA+ŠTRK)
- (4) SPÄTNÁ MONTÁŽ KUCHY. LINKY
- (5) NOVÉ STREŠNÉ DAŽDOVÉ VPUSTE, MNOŽSTVO 2 ks



EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		<b>REMING</b> CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant: <b>Združenie MET Košice</b>			
Investor - stavebník: <b>KOŠICE</b>	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP	

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Gabriel Noga		<b>SUDOP</b> KOŠICE a.s. Žriedlová 1, 040 01 Košice Ing. Ján Tóth Stupeň - účel: DSP Základové číslo: 2016 Dátum: 09/2022 Počet A4: 3xA4 Mierka: 1:50 Časť: Súprava: <b>E.18</b> Príloha: 10
Navrhol - vypracoval:	Ing. Monika Šoltysová		
Kontroloval:	Ing. Gabriel Noga		
Kraj: Košický	Okres: Košice		
Stavba: <b>KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa</b>			
UČS: UČS 18 Obratisko Važecká Objekt/súbor: SO 18-20-01 Obratisko Važecká, budova útulku SO 18-20-01.1 Architektonicko-stavebné riešenie			
Názov prílohy: Pôdorys strechy - nový stav			