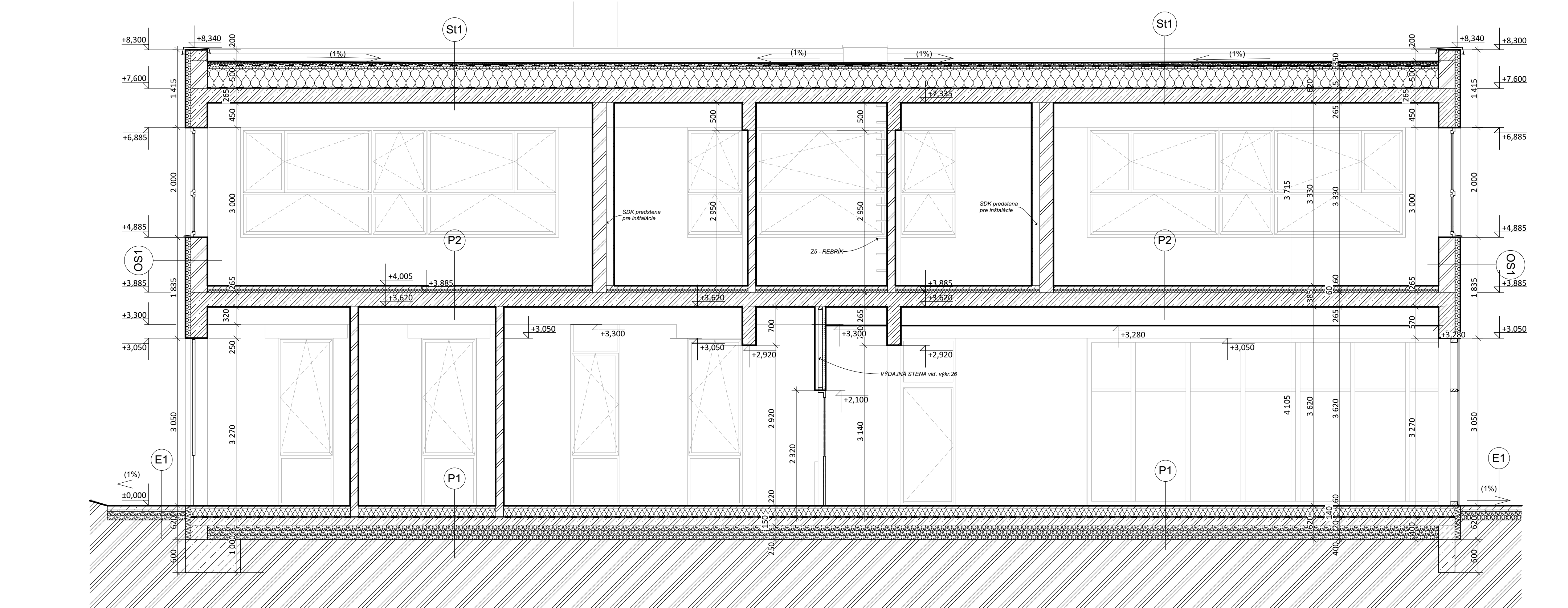


REZ E-E' 1:50



REZ F-F' 1:50

SKLADBY KONŠTRUKCIÍ

St1	PLOCHÁ STRECHA - spiroll panely	St2	PLOCHÁ STRECHA - chodba	P1	PODLAHA 1.n.p. - na teréne	P2	PODLAHA 2.n.p.
zásyp vym. štrk 13-32 alt. substrát geotextília fatrafol 810 geotextília spádové klíny EPS S100 1% parozábrana foalbit s AL SPIROLL panely vápennno cementová omietka	50kg/m ² 40mm 200g/m ² 1,5mm 200g/m ² 350-530mm 3mm 265 mm 10mm	zásyp vym. štrk 13-32 alt. substrát geotextília fatrafol 810 geotextília tep. izolácia EPS parozábrana foalbit s AL trapezový plech vzduchová medzera sádkokartón	50kg/m ² 40mm 200g/m ² 2,5mm 200g/m ² 400mm 3mm 85mm 100mm 15mm	podlaha (vinil, alt. dlažba) anhydrit poter (hrúbka podľa typu podlahoviny) separačná fólia tep.izolácia EPS S150 hydroizolácia mod. asf. pásy penetračný náter ŽB doska zhutnený násyp štrk fr. 0-63	10mm 50mm 150mm 3mm 150mm 250mm	podlaha (vinil, alt. dlažba) separačná podložka anhydrit poter (hrúbka podľa typu podlahoviny) kročajová izolácia SPIROLL panely	8 mm 2 mm 50 mm 60 mm 265 mm
P3	STROP - vykonzoloovaný	P4	PODLAHA - rampa	E1	ZÁMKOVÁ DLAŽBA - chodník	OS1	OBVODOVÁ STENA
podlaha (vinil, alt. dlažba) separačná podložka anhydrit poter (hrúbka podľa typu podlahoviny) kročajová izolácia SPIROLL panely EPS neo	8 mm 2 mm 50 mm 60 mm 265 mm 350 mm	podlaha (vinil, alt. dlažba) separačná podložka anhydrit poter tep.izolácia EPS S150 hydroizolácia mod. asf. pásy penetračný náter ŽB základová doska zhutnený štrk v dvoch vrstvách 1. vrstva fr. 32-63 2. vrstva fr. 0-36	8 mm 2 mm 50 mm 150mm 3mm 200mm 500mm 200 mm 250 mm	betónová zámková dlažba dlažbové lôžko 4/8 zhutnená štrkodrava 0/32	80 mm 30 mm 150 mm	omietka HELUIZ Family 30 tep.izolácia ETICS (EPS neo) armovaná vrstva (sieťka+ lepidlo) fasádna omietka - biela	10mm 300mm 100mm 2 mm 3mm
OS2	OBVODOVÁ STENA - sokel						
omietka HELUIZ Family 30 tep.izolácia ETICS - XPS armovaná vrstva (sieťka+ lepidlo) fasádna omietka - umývateľná	10mm 300mm 100mm 2 mm 3mm						

±0.000 = 215,47 m.n.m

ZOZNAM STAVEBNÝCH OBJEKTŮV:

-SO 01 PRÍSTAVBA ŠKOLY

ARCHITEKT:	Ing.arch. Pavol ŠKOMBÁR	P.S. ARCH s.r.o.
ZODP. PROJEKTANT:	Ing.arch. Pavol ŠKOMBÁR	SNP 58/A
VYPRACOVAL:	Ing.arch. Pavol ŠKOMBÁR, Ing.arch. Jana RAČKOVÁ, Ing.arch. Peter DANKO	Rozhanovce 04442

STAVBA:	ZŠ ROZHANOVCE - prístavba	STUPEŇ PD:	DSP
INVESTOR:	Obec Rozhanovce , SNP 48 Rozhanovce 044 42	DÁTUM:	Máj 2018
OKRES:	Košice - okolie	OBEC:	Rozhanovce
KAT. ÚZEMIE:	Rozhanovce	MIERKA:	1:50
OBSAH:	REZY E-E, F-F		