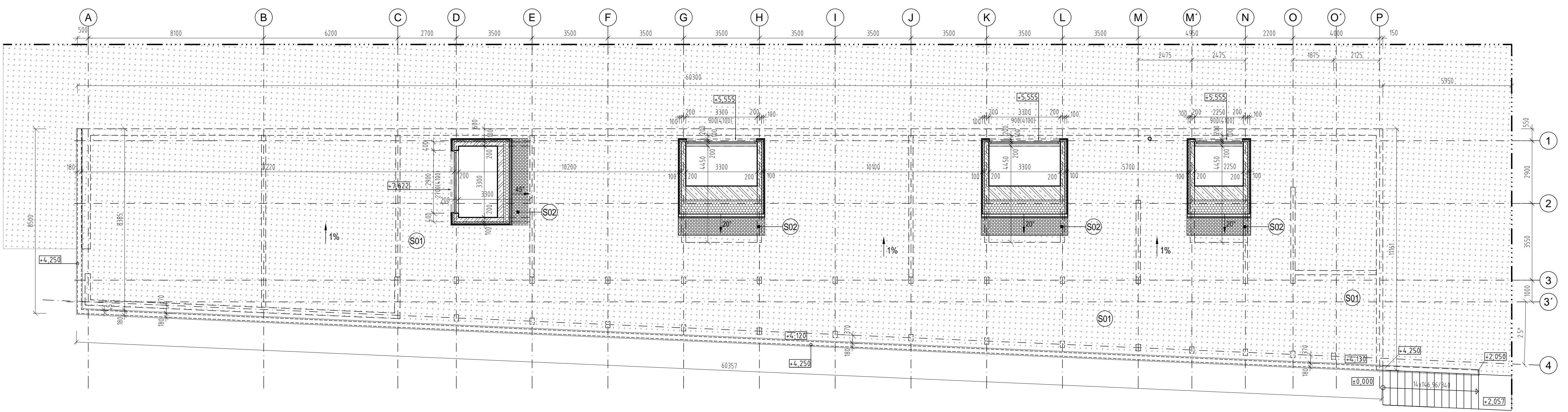


**SKLADBY STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ**

ST1 - (celk. cca 526.0 m <sup>2</sup> )	ST2 - (celk. cca 66.5 m <sup>2</sup> )	
INTENZÍVNA ZELENĽ (tráva)	- MM	KRYTINA - Cor-ten
INTENZÍVNY STREŠNÝ SUBSTRÁT (v suchom stave 1,05t/m <sup>3</sup> )	hr. 300 MM	ŠTRUKTUROVANÁ SEPARAČNÁ VRSTVA
(v mokrom stave 1,39t/m <sup>3</sup> , Ph 6,5-8,5, vodná kapacita 35-65% )		PLNÉ DEBNENIE (MASÍVNE DOSKY alt. VODOVZDORNÉ OSB dosky)
FILTRAČNÁ TEXTÍLIA (napr. TYPEX 200g/m <sup>2</sup> )	hr. 1 MM	ROŠŤ (DREVO, HLINÍK)
DRENAŽNÁ HYDROAKUMULAČNÁ FÓLIA	hr. 25 MM	HYDROIZOLÁCIA - Sikaplan SGmA-18
PROTIKORÉNOVÁ BARIÉRA -NETKANÁ GEOTEXTÍLIA (300g/m <sup>2</sup> )	hr. 1,5 MM	odolná voči prerastaniu koreňov
HYDROIZOLÁCIA - Sikaplan SGmA-18	hr. 1,5 MM	SEPARAČNÁ GEOTEX. (min.300g/m <sup>2</sup> )
odolná voči prerastaniu koreňov		TEPELNÁ ISOLÁCIA - ISOVER EPS 150S
SEPARAČNÁ GEOTEX. (min.300g/m <sup>2</sup> )	- MM	SEPARAČNÁ VRSTVA - GEOTEXTÍLIA (300g/m <sup>2</sup> )
TEPELNÁ ISOLÁCIA - ISOVER EPS 150S SPÁDové DOSKY -1% SPÁD	hr. 20-130 MM	PAROZÁBRANA (FOALBIT AL S40 alt. ASPA BIT G200)
TEPELNÁ ISOLÁCIA - ISOVER EPS 150S	hr. 200 MM	SYSTÉMOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
SEPARAČNÁ VRSTVA - GEOTEXTÍLIA (300g/m <sup>2</sup> )	- MM	SPOLU:
PAROZÁBRANA (FOALBIT AL S40 alt. ASPA BIT G200)	- MM	ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA
SYSTÉMOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER	- MM	
SPOLU:	520-630 MM	
ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA	hr. 200 MM	

**POZNÁMKY:**

- POZNÁMKA 01: - TENTO VÝKRES SÚVISÍ S TECHNICKOU SPRÁVOU TEJTO ČASTI P. D.,
- POZNÁMKA 02: - NOSNÉ KONŠTRUKCIE STRIECH - POZRI ČASŤ STATIKA
- POZNÁMKA 03: - OPLECHOVANIE REALIZOVAŤ POPLASTOVANÝM PLECHOM, STREŠNÉ VPUSTE, DAŽDOVÉ ZLBY, ODPADY A KLAMPIARSKÉ PRÁCE POZOSTÁVAJÚCE Z OPLECHOVANIA ATÍK, LEMOVANIA STREŠNÝCH ROVIN, DETAILOV STYKOV A PRESTUPOV CEZ STREŠNÚ ROVINU SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY STREŠNÉHO PLAŠŤA. DETAILY A MONTÁŽ PODĽA STN 73 3610 A PODĽA TECHNICKÝCH LISTOV



±0,000=193,100 m.n.m. B.P.V.

POPIS ZMENY	VYKONAL	PODPIS	SCHVÁIL	PODPIS	DÁTUM	INDEX
AUTORI:	Ing. arch. O. Palenčar	Ing. arch. L. Ildža				
	Ing. arch. M. Tkáčik	Ing. R. Ildža				
VYPRACOVAL:	Ing. R. ILDŽA	Ing. I. BAKSA				
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. ILDŽA R.					
HLAVNÝ PROJEKTANT:	Ing. ILDŽA R.					
INVESTOR:	Radoslav Frtús, Slniečnicová ul. č. 3, 934 01 Levice Lea Kašová, Slniečnicová ul. č. 3, 934 01 Levice					
NÁZOV AKCIE:	NOVOSTAVBA VINÁRSTVA	DÁTUM:	12/2020	SADA:		
		ZÁKAZKA č.:				
		STUPEŇ:	PSP			
MIESTO STAVBY:	RYBNÍK	FORMÁT:	1050x297			
STAV. OBJEKT:	SO 01	MIERKA:	1 : 100			
NÁZOV VÝKRESU:	PŌDORYS STRECHY	ČÍSLO VÝKRESU:	04			

Tento dokument je duševným vlastníctvom autora ENERGYLINE, s.r.o. Bez písomného súhlasu vlastníka nesmie byť rozmnožený, publikovaný alebo ďalej rozširovaný.  
This document is the property of author ENERGYLINE, s.r.o. and may not be used, reproduced and exhibit, without the written consent of the owner.