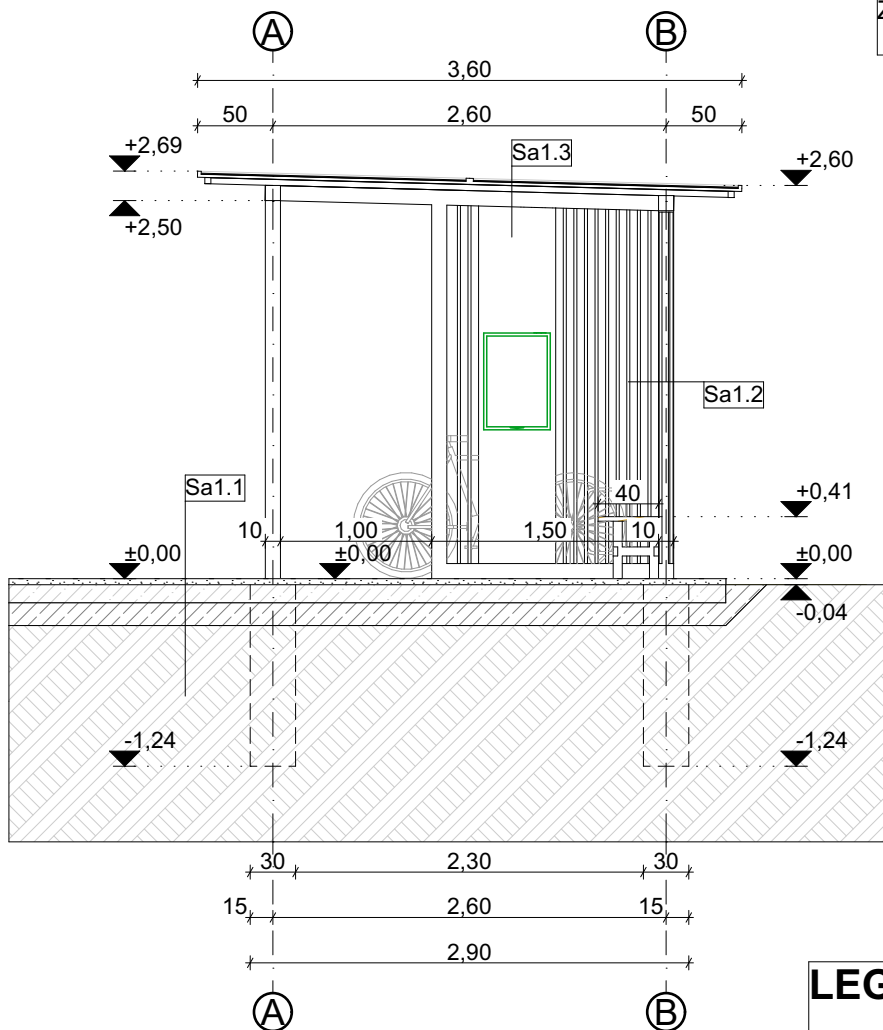


SECȚIUNE TRANSVERSALĂ A1-A1

Regim de înălțime: P  
Categorie de importanță: D  
Clasa de importanță: III  
Zonă seismică:  $ag=0,20\ g$   
TC=0,7 sec



LEGENDA

Sa1.1

-strat de asfalt BA8, 4 cm;  
-umplutură piatră spartă, 12 cm;  
-umplutură balast compactat, 15 cm;

Sa1.2

-țeavă pătrată 10x10, culoare antracit/  
scândură de lemn, 3x10, culoare maro;

Sa1.3

-panou fotovoltaic;  
-teavă pătrată, 4x4 cm;

REGIM DE INALTIME = P	CONSTRUIT	UTIL
PARTER	15,39 mp	13,51 mp
ARIA COSNTRUITĂ LA SOL		15,39 mp
ARIA UTILĂ DESF.		13,51 mp
ARIA COSNTRUITĂ DESF.		15,39 mp

VERIFICATOR	NUME	SEMNĂTURA	CERINȚĂ		
VERIF. /EXPERT				REFERAT / EXPERTIZA NR. / DATA:	
<b>PROIECTANT GENERAL:</b> <b>S.C. GOBE PARK S.R.L.</b> Cristuru Secuiesc, str. Băjeni, nr.9, CUI: RO28521491, tel.:0720 110 777  <b>PROIECTANT DE ARHITECTURĂ:</b> <b>Horvart Atelier S.r.l.</b> Mun.Miercurea Ciuc, Piața. Libertății nr.12A, CUI: 35204259, tel.:0744774381				<b>BENEFICIAR:</b> <b>MUNICIPIUL SFÂNTU GHEORGHE</b> Județul Covasna, Municipiul Sfântu Gheorghe, Str. 1 Decembrie 1918, Nr. 2, Cod poștal 520042;  <b>AMPLASAMENT:</b> Județul Covasna, Municipiul Sfântu Gheorghe, Str. Mică, nr. FN;	<b>PR.GEN. NR.:</b> 5/2025  <b>PR.ARH. NR.:</b> 504/2025
<b>TITLU PROIECT:</b> <b>RECONVERSIA ȘI REFUNȚIONALIZAREA TERENULUI ÎN ZONA STAȚIEI DE APĂ INDUSTRIALĂ</b>				<b>FAZA:</b> S.F. cu elemente de D.A.L.I.	
<b>DENUMIRE PLANȘA:</b> <b>SECȚIUNE TRANSVERSALĂ A1-A1</b>				<b>PLANȘA:</b> A.05	
<b>SPECIFICAȚIE</b>	<b>NUME</b>	<b>SEMNĂTURA</b>	<b>SCARA</b> 1:50		
ȘEF PROIECT	arh.Horváth Nándor				
PR.DE ARHITECTURĂ	arh.Horváth Nándor		<b>DATA</b> 2026		
DESENAT	ing. Ványolós Zoltán				