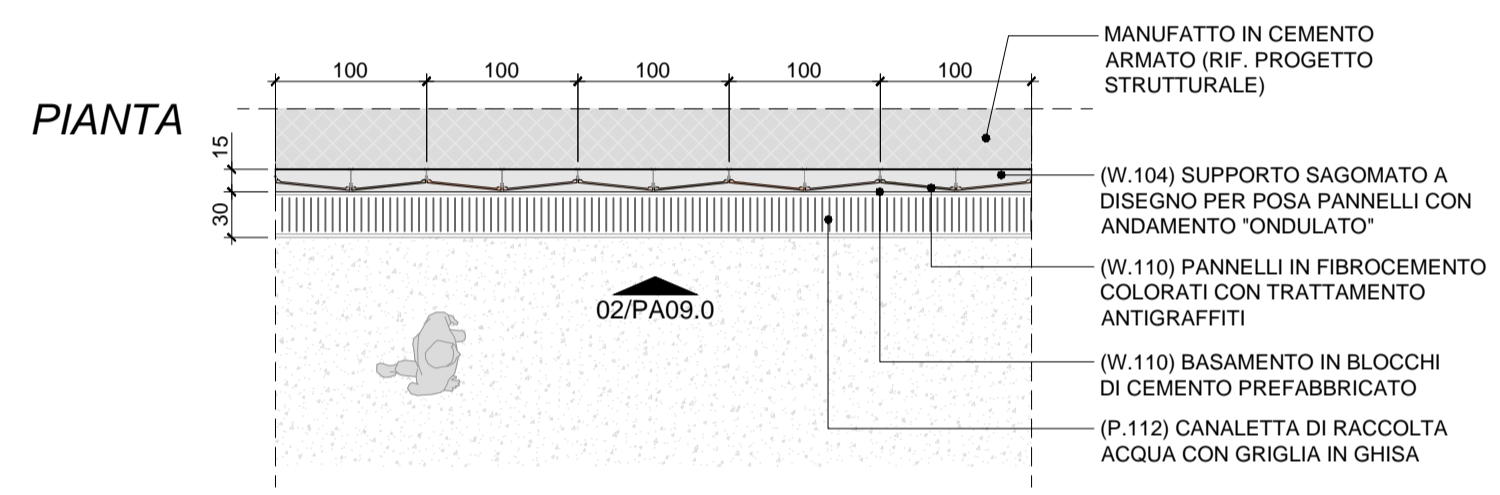
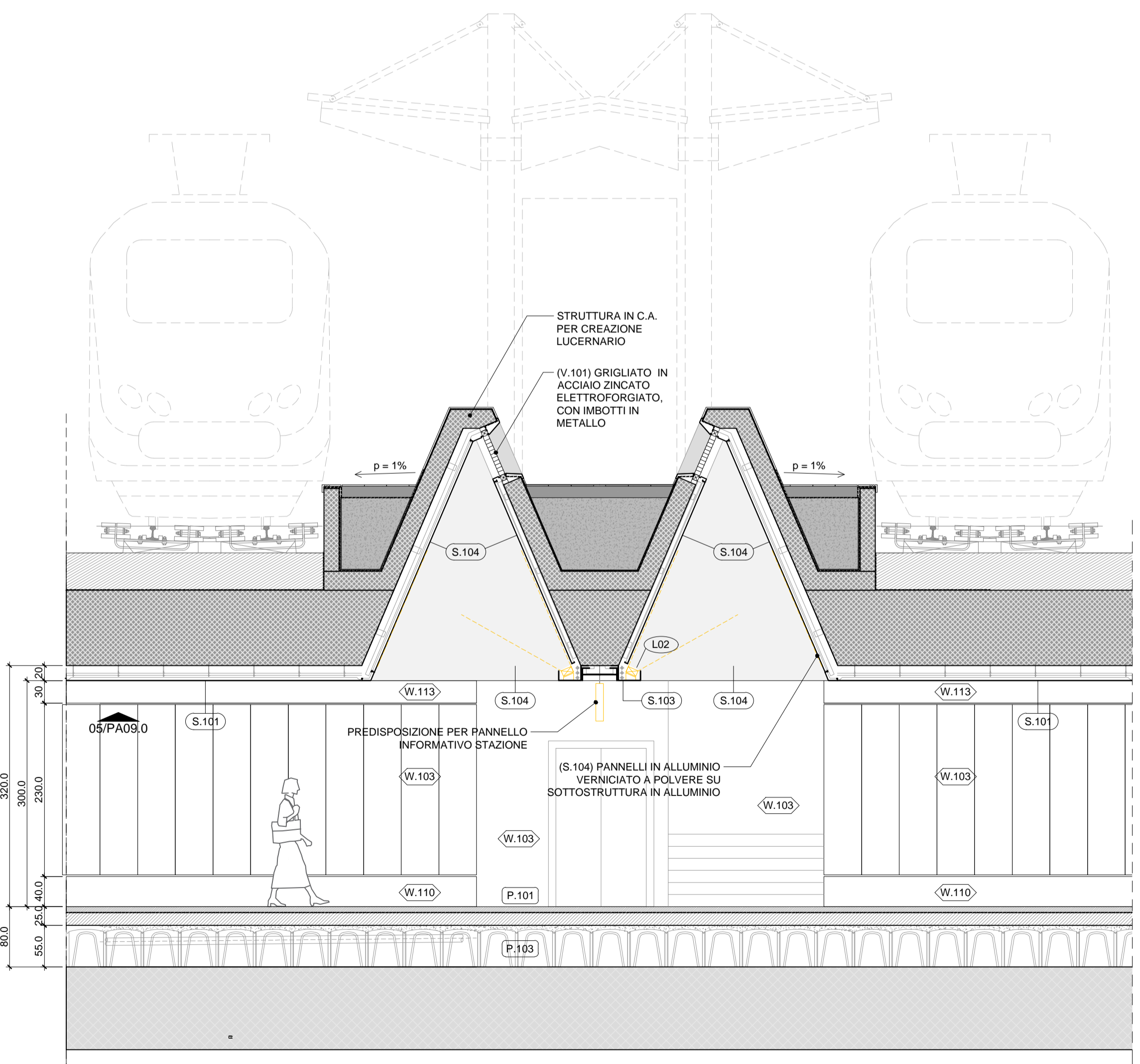


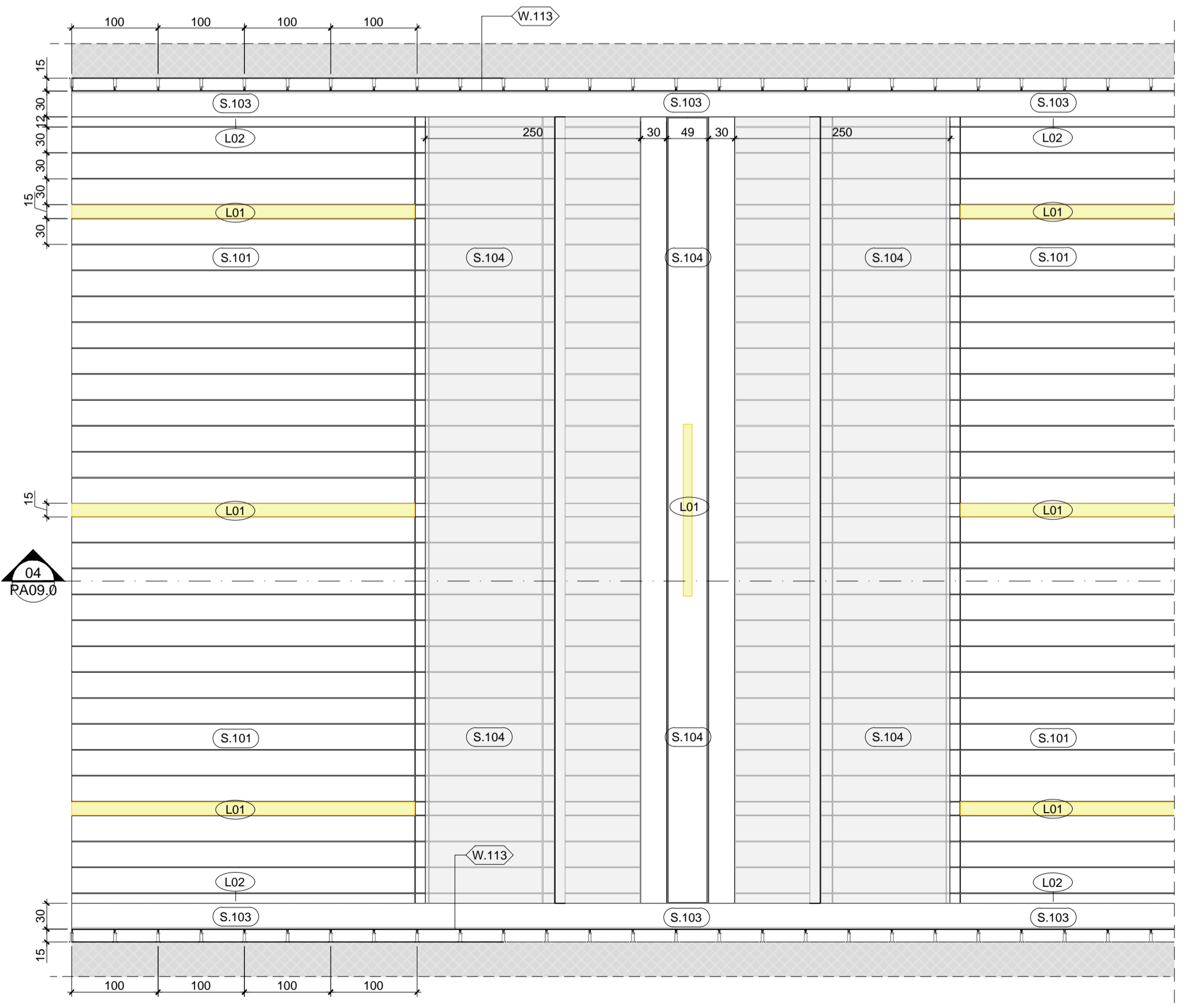
**02** DETAGLIO TIPICO SOTTOPASSO - SEZIONE LONGITUDINALE (NODO "A")  
1:50



**03** DETAGLIO TIPICO SOTTOPASSO - SEZIONE ORIZZONTALE (NODO "A")  
1:50

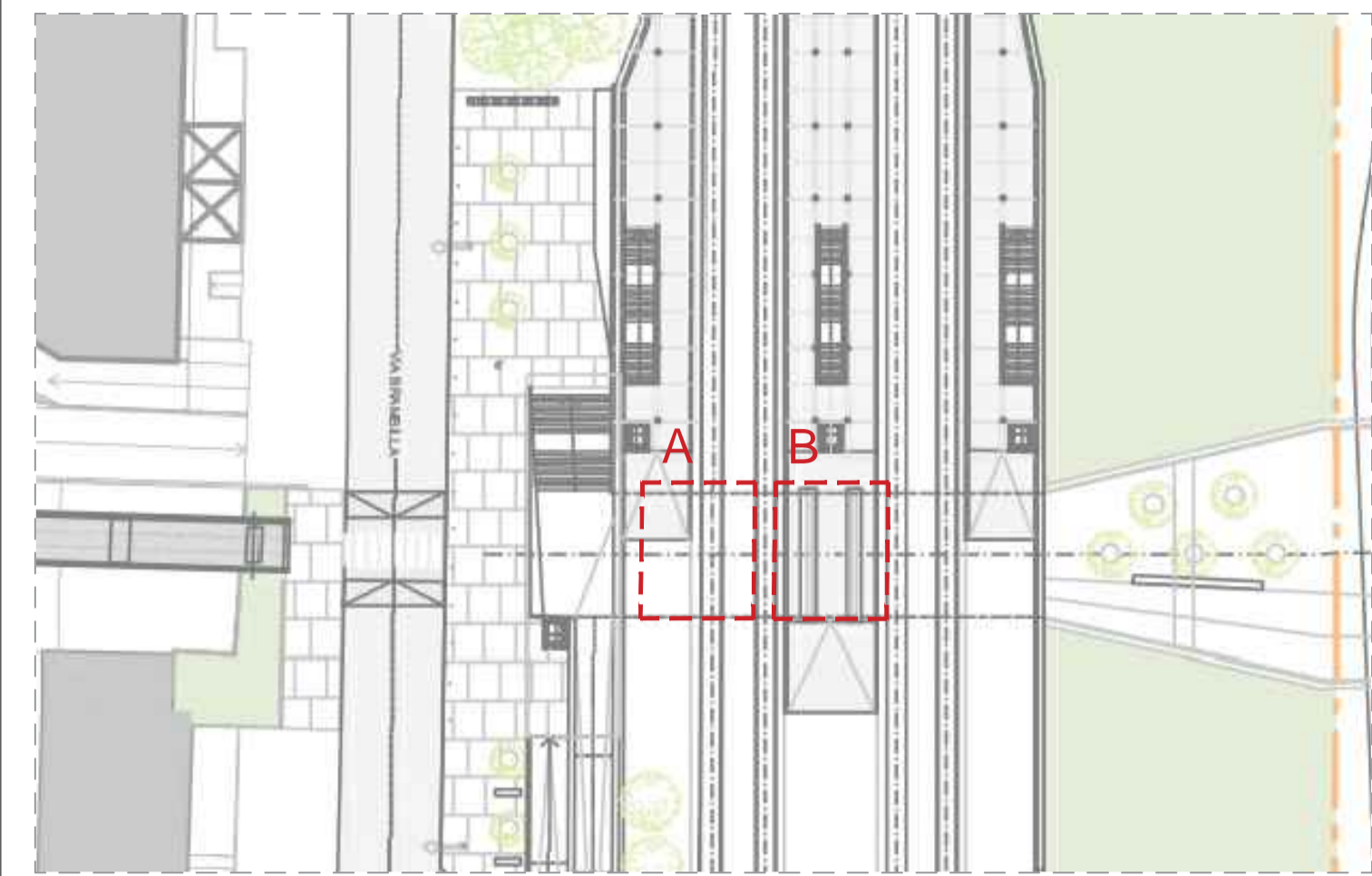


**04** DETAGLIO LUCERNARIO SOTTOPASSO - SEZIONE LONGITUDINALE (NODO "B")  
1:50



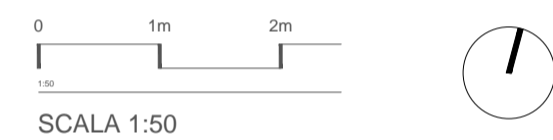
**05** DETAGLIO CONTROSOFFITTO SOTTOPASSO - PIANTA A CIELI RIFLESSI (NODO "B")  
1:50

KEYPLAN:



NOTE GENERALI:

Per note generali, legenda dei simboli e dei codici materiali fare riferimento all'elaborato "INQ01.0"



Comune di Pavia		Regione Lombardia	
<b>RIGENERAZIONE DEL QUADRANTE NORD DI PAVIA</b>			
 <b>PVOI.RE</b> Piazza del Grano, 3 39100 Bolzano (BZ) - Italy Tel. +39 02 37905900 info@supernova.eu - pvo1.re@igdm.it		<b>PROPRONENTE</b> PVOI.RE S.r.l. Piazza del Grano, 3 39100 Bolzano (BZ) - Italy Tel. +39 02 37905900 info@supernova.eu - pvo1.re@igdm.it	
 <b>SUPERNOVA</b> Management Galleria Passarella 1 20122 Milano, Italy Tel. +39 02 37055900 www.supernova.eu info@supernova.eu		<b>MANAGEMENT</b> Project Manager: Arch. M. Pasotti Collaboratori: Arch. A. Pavesi, Arch. R. Mangili Senior Advisor: Ing. E. Farfán Ing. G. Verga	
 <b>Heliopolis</b> Engineering via Abate Adige 160 38121 Trento, Italy t. +39 0461 1732700 www.heliopolis.eu info@heliopolis.eu		<b>INGEGNERIA</b> Strutture/Impianti/Infrastrutture/Edilizia Direzione tecnica: Ing. N. Zorich Collaboratori: Ing. E. Bombardieri, Ing. L. Maccanti Ing. A. Amadori, Ing. F. Sommariva	
 <b>TRANSPLAN</b> Ingegneria del territorio e dei trasporti Transplan S.r.l. via C.P. da Palestina 35 20124 Milano, Italy Tel. +39 02 97616506 www.transplan.it transplan@transplan.it		<b>URBANISTICA E ARCHITETTURA</b> <b>ARUP</b> Arup Italia S.r.l. Corso Italia, 1 20122 Milano, Italy Tel. +39 02 8377 8300 www.arup.com info@heliopolis.eu	
<b>ASPETTI AMBIENTALI</b> Lybra ambiente e territorio s.r.l. Via E. Carlini, 3 20139 Milano t. 02 45470539 info@lybra.it		<b>CONSULENZA LEGALE</b> Amministrativisti Associati Via Vacchetti di Mandrone, 12 20122 Milano, Italy t. 02 5781841 segreteria@ammas.it	

PROGETTAZIONE NUOVO SOTTOPASSO CICLOPEDONALE E SISTEMAZIONE DI VIA BRAMBILLA (POP152)

OGGETTO: Progetto alla scala architettonica  
Dettagli sottopasso ciclopedonale

OO - POP152 - PA09.0

SCALA 1:50  
DATA 13/04/2022  
NOME FILE Dettagli.dwg

N. REV.	DATA	REVISIONE	ELABORATO	VERIFICATO	VALIDATO
00	13/04/2022	Emissione	MD/AM	MN	DH