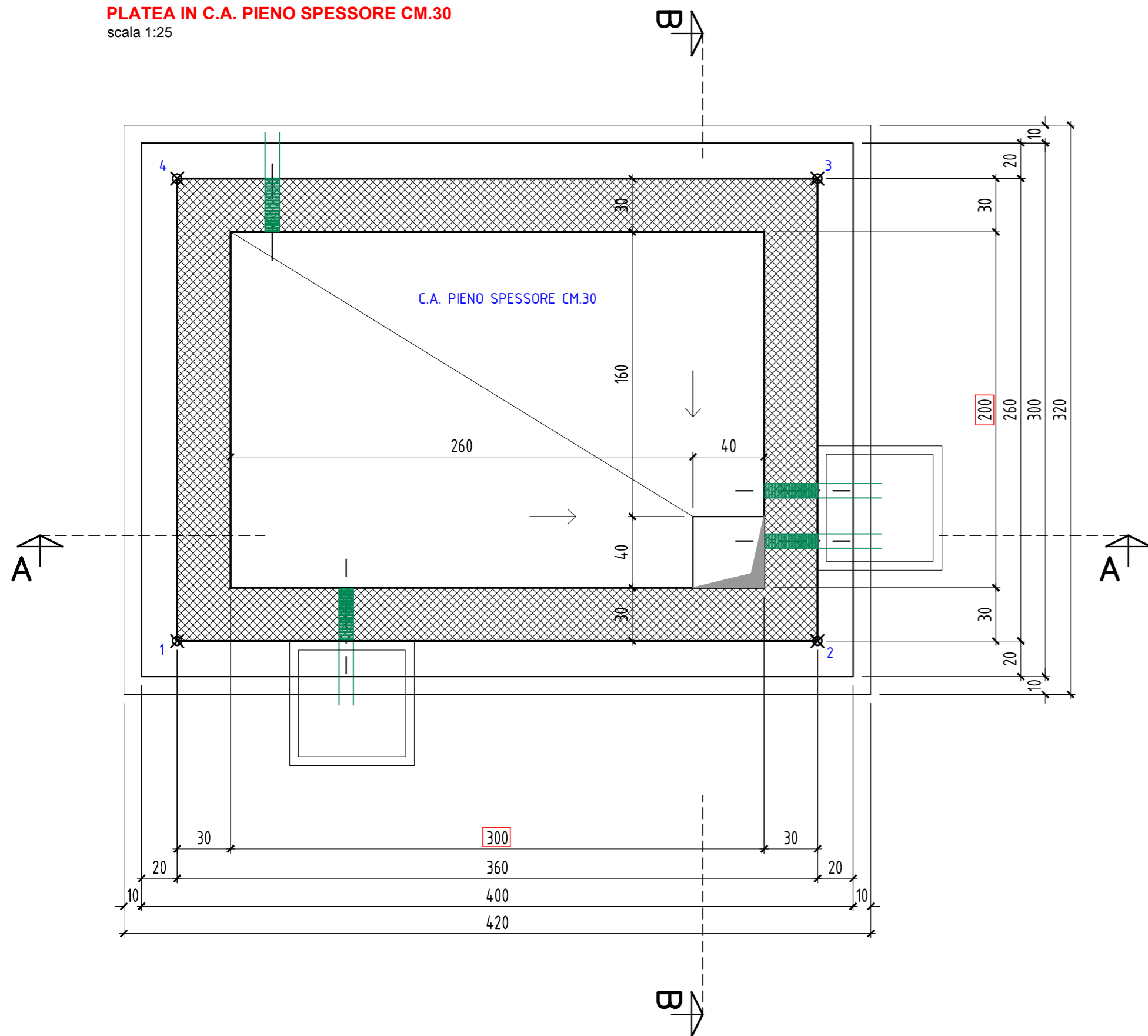
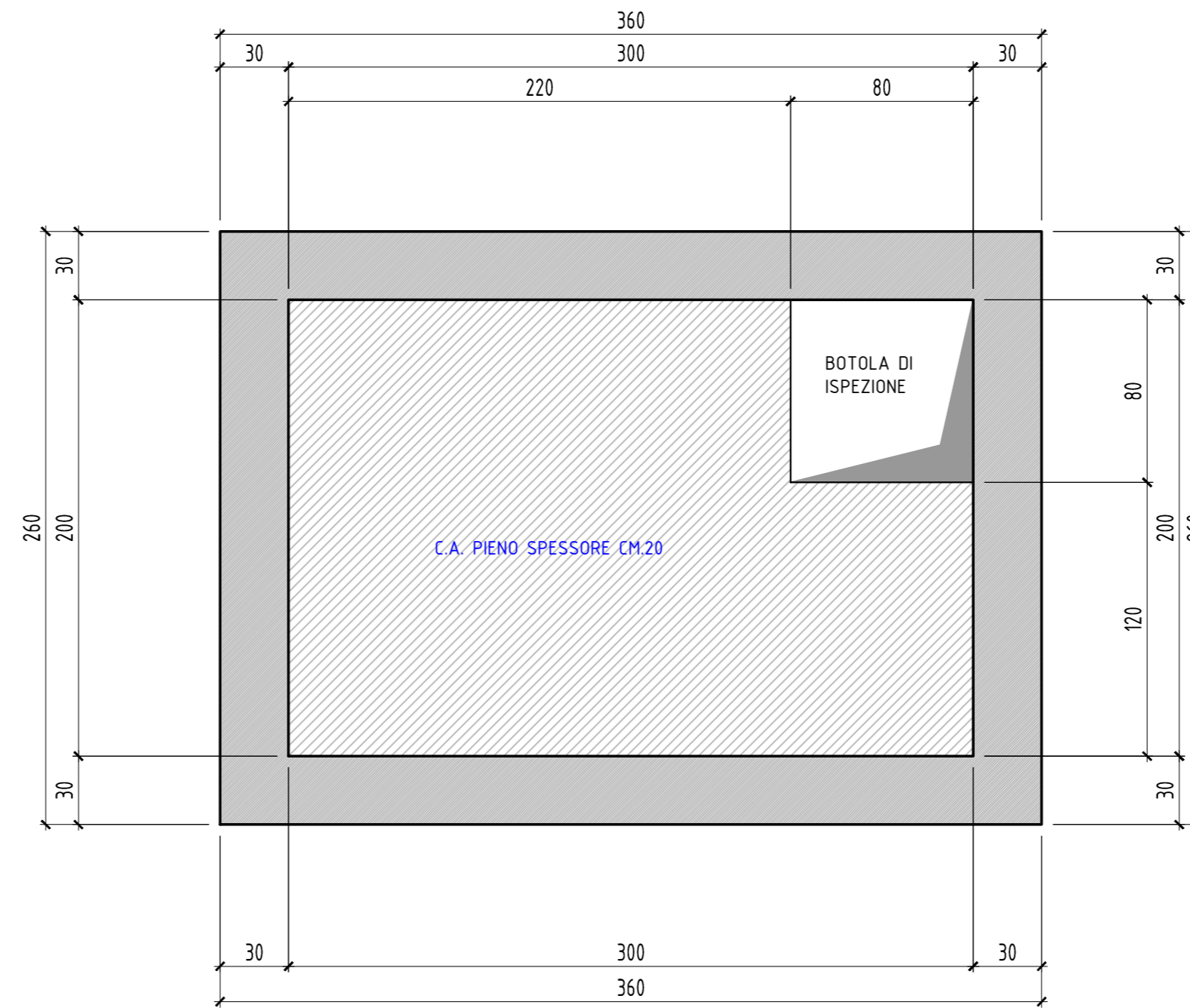


**FONDAZIONI - CARPENTERIE**  
**PLATEA IN C.A. PIENO SPESSORE CM.30**  
 scala 1:25



**SOLAIO - CARPENTERIE**  
**PIASTRA IN C.A. PIENO SPESSORE CM.20**  
**SOVRACCARICO ACCIDENTALE = 500 Kg/mq**  
 scala 1:25



COORDINATE DI TRACCIAMENTO PICCHETTI		
N° PICCHETTI	COORDINATE PICCHETTI	
1	X = 50516.2833	Y = 155122.8288
2	X = 50512.7373	Y = 155123.4496
3	X = 50512.2889	Y = 155120.8885
4	X = 50515.8350	Y = 155120.2677

**TABELLA MATERIALI**

Locale comandi e vasche

Struttura	Clis con Rck 40 C32/40
Struttura	Acciaio B450C
Copertura	impermeabilizzazione con guaina in PVC con trattamento raggi UV
Strutture interne	Scale fisse in acciaio inox
Chiusino	Chiusino in lamiera striata 80x80
Rivestimento	Rivestimento con pietra naturale 8x10x20

Tubazioni

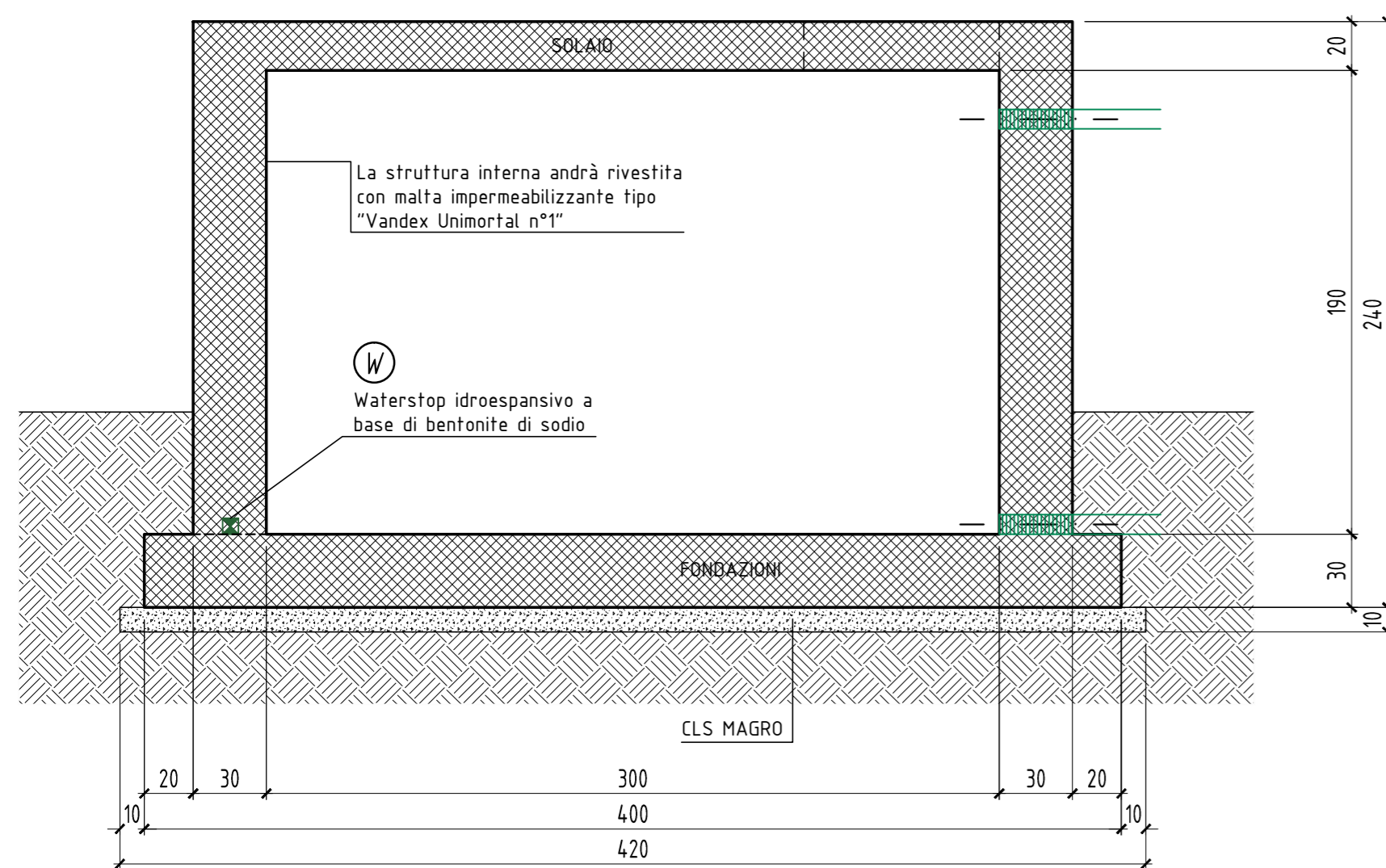
Alimentazione	Tubi in ghisa Ø100
Mandata	Tubi in ghisa Ø100

Apparecchiature idrauliche

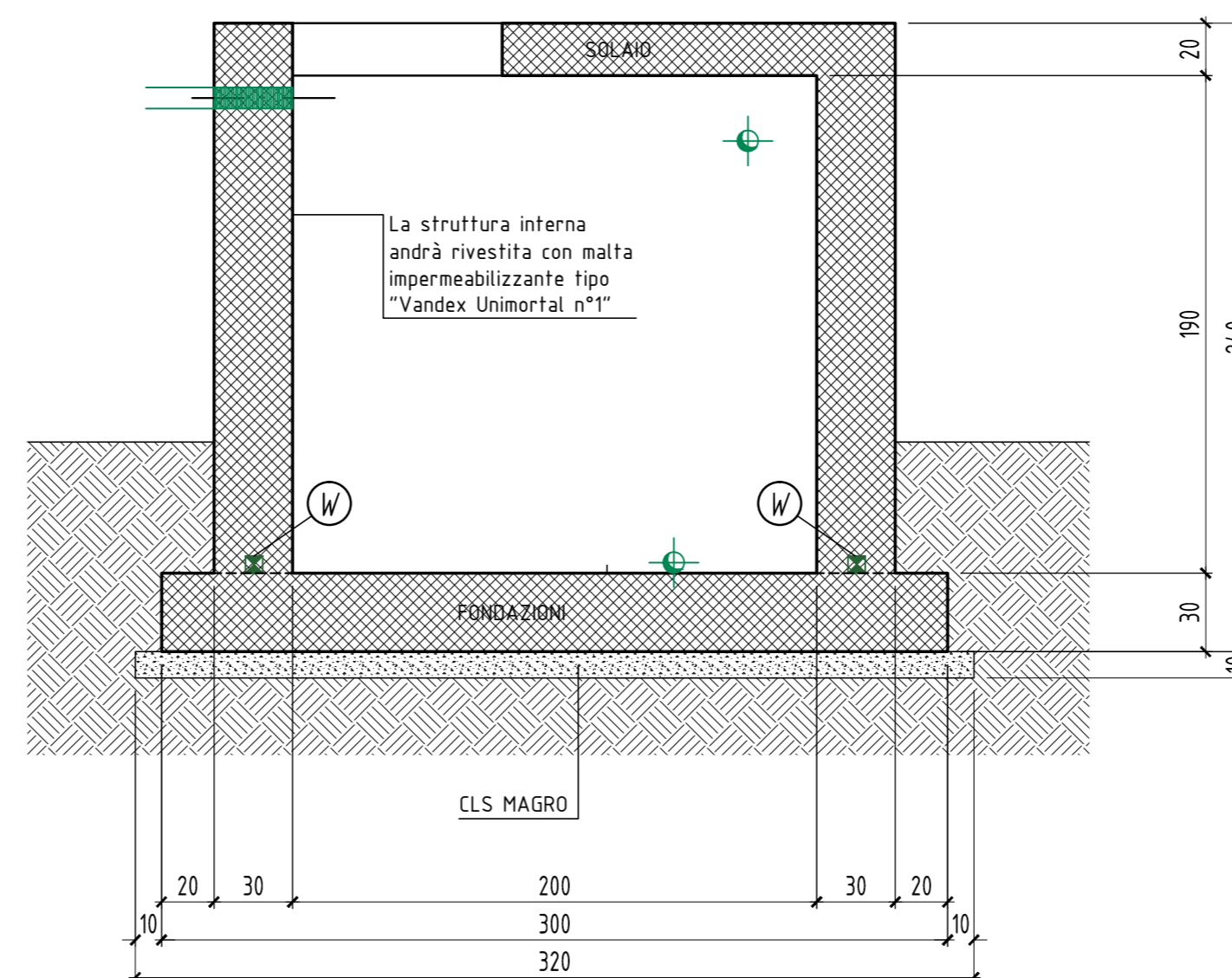
Galleggiante	n° 1 Valvola a galleggiante
Collettore mand.	in acciaio inox Aisi 304 Ø100
Saracinesche	n° 3 a corpo ovoidale Ø80 PN 25

MATERIALI						
CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1)	Classe di resistenza (Rck N/mm²)	Max dimensione nominale degli aggregati (mm)	Classe di esposizione ambientale	Classe di consistenza	Classe di resistenza al fuoco (R)	Copriferro mm.
■ SOTTOFONDAZIONI	Rck15 - C12/15	20	X0	S3 (Σump: 10-15cm)		
■ FONDAZIONI	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Σump: 10-15cm)		40
■ MURI CONTROTERRA	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Σump: 16-21cm)		40
■ TRAVI SOLAI E PILASTRI	Rck40 - C32/40	20	XC4	S4 (Σump: 16-21cm)		40
<b>ACCIAIO</b>						
■ ACCIAIO PER BARRE DI ARMATURA - B450C						
■ ACCIAIO PER CARPENTERIA (UNI EN 10025-2) - S275						

**SEZIONE A-A - CARPENTERIE**  
 scala 1:25



**SEZIONE B-B - CARPENTERIE**  
 scala 1:25



COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
 PROGETTO ESECUTIVO

ACQUEDOTTO ALTERNATIVO TERRITORIO DI LIVELLATO

Serbatoio di compenso ADFG

Carpenteria opere in c.a.

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing.P.P.Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: varie
------------------------------------------------------------------------	------------------	-----------------

COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>02</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC. <b>BZ</b>	OPERA/DISCIPLINA <b>OV3101</b>	PROGR. <b>009</b>	REV. <b>A</b>
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------------	----------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	D.Piccinino	18/09/2013	L.Martina	20/09/2013	A. Palomba	25/09/2013	