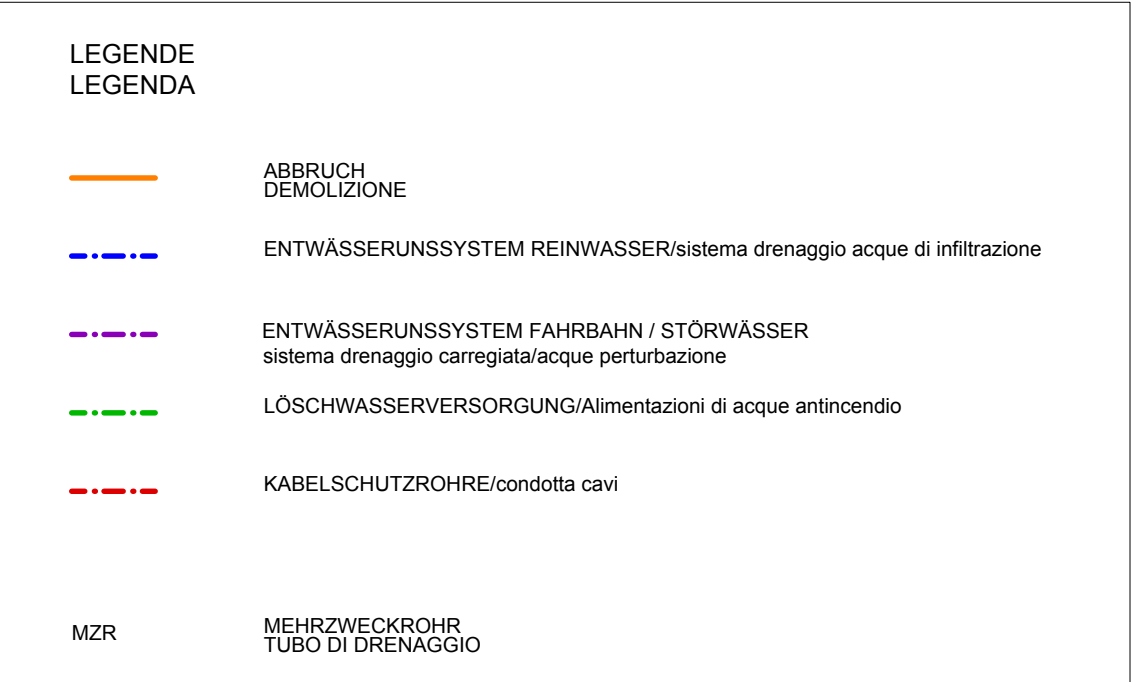


SCHNITT 1 - 1
SEZIONE 1 - 1



- Absturzsicherungen gem. AstV §11 vorsehen
Prevedere protezioni caduta secondo AstV §11

- Tünnen, Tore und Gebäudeöffnungen sind metallisch, nichtrostend oder korrosionsschutz, einbruchhemmend und stocheisicher auszuföhren gem. ÖVE/ONORM E 8383;
Brandwiderstandsklasse Innenüren T90, Außentüren schwer entflammbar
Porte, portoni e aperture di edificio sono da eseguire in metallo, anti ruggine oppure anti corrosione e antisfondamento e anti perforazione secondo ÖVE/ONORM E 8383;
Classe resistenza incendio porte interna T90, porte esterna difficilmente infiammabili

- Entwässerungsleitungen unterhalb der Fahrbahn sind betonummantelt herzustellen!
Condotte di drenaggio delle acque sotto la piattaforma andranno costruite in modo di guaina cementata!

Planverweise:
D00652-12005: Schnitte und Ansicht Portal Ampass

