

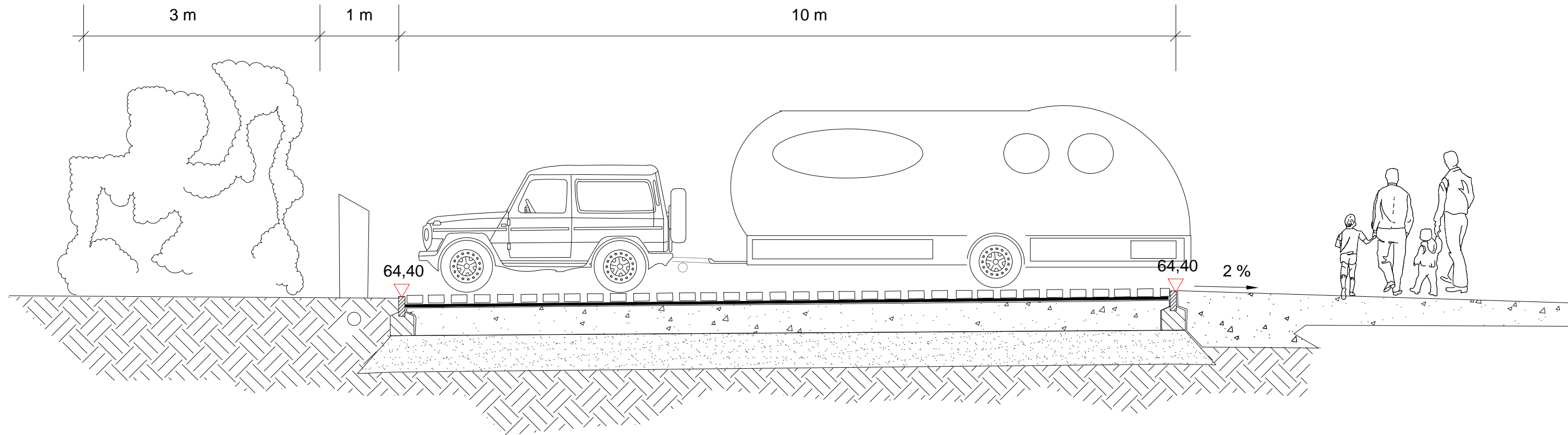
freiwachsende Hecke

Grünstreifen für Stromtrasse

Parktasche/Aufstellfläche

Tiefbord 8 / 25 / 100 Grau,
mit Betonrückenstütze und -sohle C12/15

Bewegungs- und Stellfläche



- 1** FUGENBEGRÜNTER PFLASTERBELAG
- 10 cm Quadratpflaster mit angeformten Abstandhaltern, Grundfarbe: grau
 - Fabrikat: Heidelberger Baustoffwerke "RIMA"
 - 3 cm Pflastersplitt 2/5
 - 20 cm Schottertragschicht 0/32
EV 150 MN/m
 - 30 cm Frostschuttschicht
EV 120 MN/m
 - Erdplanum
EV 45 MN/m

- 2** Bewegungs- und Stellfläche
- 50 cm Schotterrasenaufbau
EV 120 MN/m
 - Erdplanum
EV 45 MN/m

 ELLMANN/SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber: Amt Temnitz Bergstraße 2, 16818 Walsleben	
Projekt: Caravanstellplatz in Netzeband Gemeinde Temnitzquell		Darstellung: Schnitt A-A'	
Bearbeiter:	Schulze	MdH.:	1:50
Zeichner:	Verworn	MdL.:	1:50
		Datum:	21.06.2017
		Blatt-Nr.:	3