

Platform edges. Bordi dei marciapiedi. - Bordures des quais.

English

The platform edge is the outermost part of the platform. It separates the tracks from the platform area. The platform edge forms the transition between the platform and the boarding platform in the train.

Designation	Explanation
y	y coordinate, Swiss coordinate system LV95
x	x coordinate, Swiss coordinate system LV95
Linie	Line designation
Km	Kilometres from beginning of the line
BPS	Operating point -> refers to DIDOK
BPS Name	Operating point designation
PerronTyp	Type of platform: Central platform, platform next to station building, outside platform, intermediate platform
P-Nr	Platform number. This is derived from the tracks served by the platform.
Kanten-L=	Length of platform edge in metres.
PK-H=	Which height type the relevant edge corresponds to
Bem Hohe	For documenting special cases and deviations.
Hilfstritt	Metal construction as temporary solution if platform height is not sufficient.
H-Verl	Information about the height profile of the platform edge, particularly carts crossings
Bem H-Verlauf	Important information about height profile
Material	Material used in the platform edge, such as in-situ concrete, prefabricated elements, masonry, etc.
Bem Material	Text field, to record materials not included in the value list (other).
Kantenkrone	Material used in the platform edge cap, such as concrete, natural stone, etc.
Bem Kantenkrone	Text field, to record platform edge cap materials not included in the value list (other).
Auftritt	Step construction for climbing from the tracks to the platform (for staff)
Bem Auftritt	Note field regarding steps
FID	Identification for feedback
y2	y coordinate, Swiss coordinate system LV95
x2	x coordinate, Swiss coordinate system LV95

Français

La bordure du quai est la partie située la plus à l'extérieur du quai. Elle délimite la voie par rapport à la zone du quai. La bordure du quai permet le passage du quai à la plate-forme d'accès du train.

Désignation	Explication
y	Coordonnées y, système des coordonnées suisse MN95
x	Coordonnées x, système des coordonnées suisse MN95
Linie	Désignation de la ligne
Km	Kilomètres depuis le début de la ligne
BPS	Point d'exploitation -> renvoi à DIDOK
BPS Name	Désignation du point d'exploitation
PerronTyp	Type de quai: quai central, quai attenant au bâtiment voyageurs, quai extérieur, quai intermédiaire

Désignation	Explication
P-Nr	Numéro du quai. Ce numéro est défini à partir des voies desservies par le quai.
Kanten-L=	Longueur de l'unité de construction en mètres.
PK-H=	Type de hauteur de la bordure considérée
Bem Hohe	Pour la documentation des particularités et des écarts.
Hilfstritt	Construction métallique comme solution provisoire en cas de hauteur de quai insuffisante.
H-Verl	Énoncé relatif au profil de hauteur de la bordure du quai (passages à chars, notamment)
Bem H-Verlauf	Données importantes sur la hauteur
Material	Matériel utilisé pour la bordure du quai: béton coulé sur place, éléments finis, ouvrage de maçonnerie, etc.
Bem Material	Champ textuel permettant de saisir un matériel non indiqué dans la liste des valeurs (autre).
Kantenkrone	Matériel utilisé pour la couronne de la bordure (béton, pierre naturelle, etc.)
Bem Kantenkrone	Champ textuel permettant de saisir un matériel de couronne non indiqué dans la liste des valeurs (autre).
Auftritt	Marches permettant d'atteindre le quai depuis les voies (à l'usage du personnel de service)
Bem Auftritt	Champ de remarque concernant la montée
FID	ID pour identification en cas de feed-back
y2	Coordonnées y, système des coordonnées suisse MN95
x2	Coordonnées x, système des coordonnées suisse MN95

Italiano

Il bordo del marciapiede è la parte più esterna del marciapiede. Separa il binario dall'area del marciapiede. Il bordo del marciapiede consente il passaggio dal marciapiede alla piattaforma di ingresso al treno.

Denominazione	Spiegazione
y	Coordinata y, sistema di coordinate svizzero MN95
x	Coordinata x, sistema di coordinate svizzero MN95
Linie	Denominazione della linea
Km	Chilometro dall'inizio della linea
BPS	Punto d'esercizio -> rimanda al DIDOK
BPS Name	Denominazione del punto d'esercizio
PerronTyp	Tipo di marciapiede: marciapiede mediano, marciapiede del primo binario, marciapiede esterno, marciapiede intermedio
P-Nr	Il numero del marciapiede. Si ottiene dai binari che utilizzano il marciapiede.
Kanten-L=	La lunghezza del bordo del marciapiede in metri.
PK-H=	A quale tipo di altezza corrisponde il bordo in oggetto
Bem Hohe	Per la documentazione di particolarità e scostamenti.
Hilfstritt	Costruzione in metallo quale soluzione provvisoria in caso di altezza del marciapiede insufficiente.
H-Verl	Dichiarazione sul profilo altimetrico del bordo del marciapiede in particolare per i passaggi a raso
Bem H-Verlauf	Informazioni importanti sull'andamento dell'altezza
Material	Il materiale utilizzato nel bordo del marciapiede, come calcestruzzo preparato in loco, elementi prefabbricati, murature ecc.
Bem Material	Campo di testo per specificare (altro) materiale non presente nell'elenco dei valori.
Kantenkrone	Il materiale utilizzato nel codolo, quale calcestruzzo, pietra naturale ecc.
Bem Kantenkrone	Campo di testo per specificare (altro) materiale del codolo non presente nell'elenco dei valori.
Auftritt	Costruzione a gradini per salire sul marciapiede dai binari (per il personale di servizio)
Bem Auftritt	Campo nota sullo scalino

Denominazione	Spiegazione
FID	ID per l'identificazione in caso di riscontri
y2	Coordinata y, sistema di coordinate svizzero MN95
x2	Coordinata x, sistema di coordinate svizzero MN95