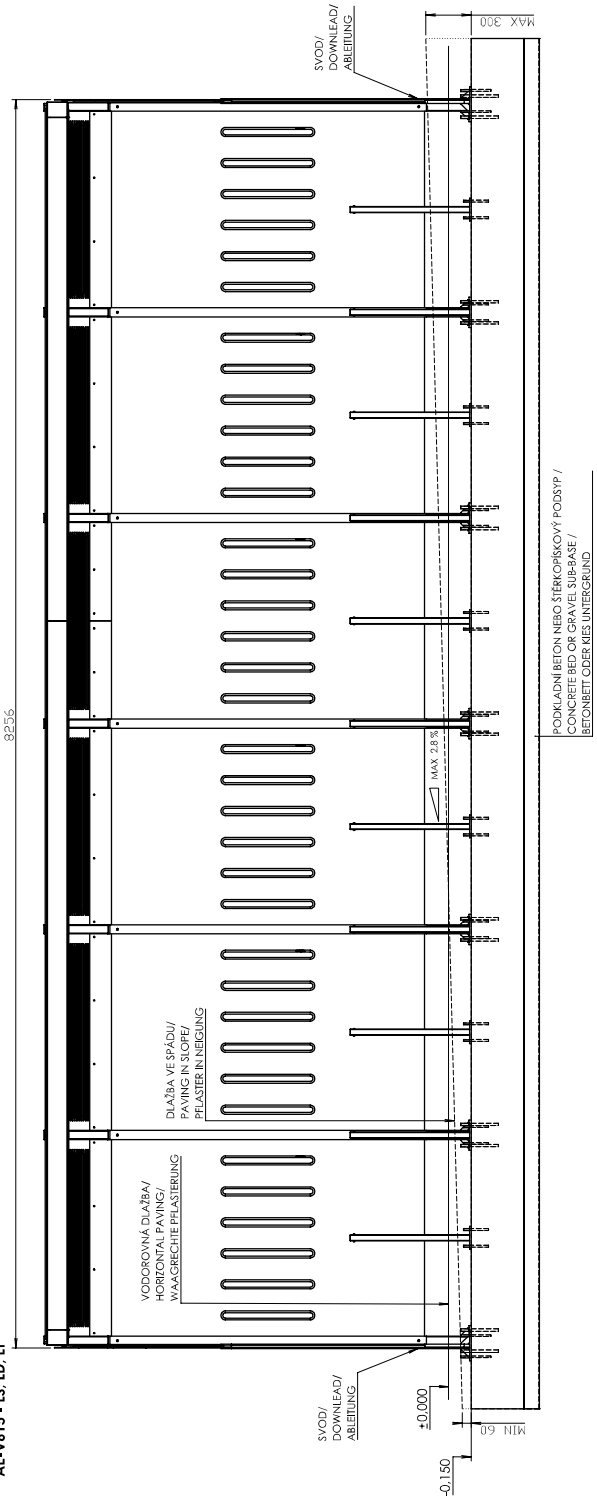
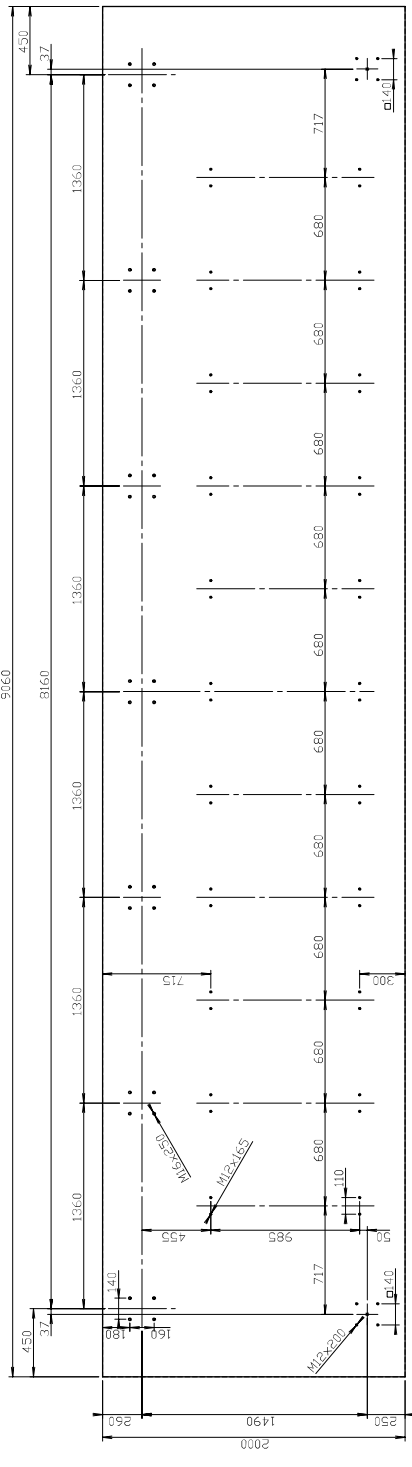


VARIANTA SE STOJANY NA KOLA / OPTION WITH BICYCLE STANDS / VARIANTE MIT FAHRRADSTÄNDER

AE-V610 - SS, SD, ST
AE-V615 - LS, LD, LT



ZÁKLADOVÁ DESKA / FOUNDATION BASEPLATE / FUNDAMENTPLATTE
KUBATURA BETONU / CONCRETE CUBATURE / BETONRAUMINHALT - 6.34m³

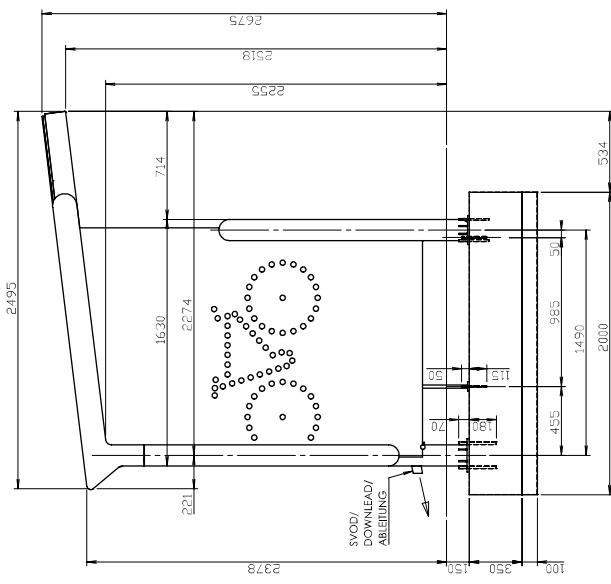


JE TREBA DODRŽEŤ KÓTU HORNÝ HRANY BETONOVÉHO ZÁKLADU 150mm POD ÚROVŇ DLÁŽBY VE STREDU PRÍSTĚSKY JUII BETON C 25/30 XC2.
VOULTELNÉ DO OBLASTI KOTVENÍ 500x500mm V LOŽÍTI KARI ŠŤ Ø8. 100x1000mm PROTI VZNIKU TRHLIN.
KOTVENO CHEMIKÝMI KOTVAMI DO PŘEDVRTANÝCH A VYČÍŠŤENÝCH OTVORŮ NA CHEMIČKOU MALTU (HILTI HIT-HY 200 NEBO SROVNATELNÁ).
PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU JE 0 2mm VEŠÍ NEŽ PRŮMĚR KOTVY. KOTVY VYCINVAJÍ 70mm NAD BETONOVÝ ZÁKLAD.

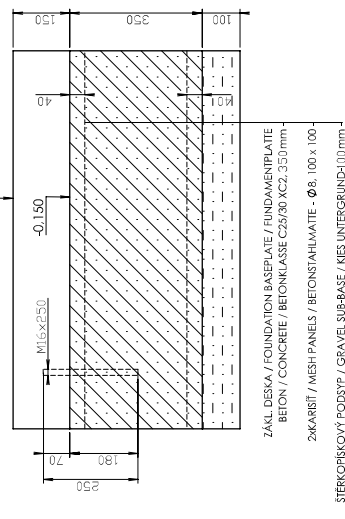
IT IS TO B E TO KEEP THE SPOT HEIGHT OF THE UPPER EDGE OF CONCRETE BASE 150mm UNDER PAVING LEVEL IN THE MIDDLE OF THE SHELTER!! CONCREET 25/30 XC2.
OPTIONALLY: WELDED WIRE MESH Ø8. 100x1000mm CAN BE PLACED INTO THE AREA OF ANCHORS 500x500mm TO AVOID FORMATION OF CRACKS.
ANCHORED BY CHEMICAL ANCHOR TO PRE-DRILLED AND CLEAN HOLES ON THE CHEMICAL MORTAR (HILTI HIT-HY 200 OR COMPARABLE).
DIAMETER OF THE DRILLED HOLE IS 2mm BIGGER THAN DIAMETER OF ANCHOR. ANCHORS STAND OUT 70mm ABOVE THE CONCRETE BASE.

ES IST DAS MASS DER OBEREN BETONFUNDAMENTKANTE 150mm UNTER DER PFLASTEREBNE IN DER BEDACHUNGSMITTE EINZUHALTEN!! BETONKLASSE C25/30 XC2.
WAHLWEISE: DIE BETONSTAHLMATE Ø8. 100x1000mm INSB BEREICH DIE ANKER 500x500mm EINZULEGEN UM RISSEBILDUNG ZU VERHINDERN.
GEANKERT MIT CHEMISCHEN ANKER IN VORGEBOHRTEN UND GEREINIGTEN ÖFFNUNGEN FÜR CHEMISCHEN MÖRTEL FESTGELEGT (HILTI HIT-HY 200 ODER GLEICHWERTIG).
DER DURCHMESSER DER GEBOHRTEN ÖFFNUNG IST UM 2mm GRÖßSER ALS ANKERDURCHMESSER. DIE ANKER DEM BETONFUNDAMENT 70mm ÜBER.

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu technické specifikace bez předchozího upozornění. Rozměry spodní stěny a způsob osazení výrobků jsou závazná. Minimální únosnost základové půdy 150kPa. Rozpočítá kotvy rozměrovat die rozložení dodaného výrobku.
All product sizes have an informative character. The producer reserves the right to amend the technical specification at any time without previous warning. The size of foundation baseplate and the method of mounting of the product are imperative. Minimal load-bearing capacity of the soil 150kPa. Anchor spacing measure out by measurements of supplied product.
Dimensions des produits sont à titre informatif seulement. Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis. Dimensions des fondations et manière de l'implantation du produit sont obligatoires. La capacité portante du sol 150 kPa (minimum). Ancrage écartement dimensions à partir des dimensions du produit livrés, géométrien Produktdimensionen sind dimensionieren.
Las dimensiones de los productos tienen carácter informativo. El fabricante se reserva el derecho de cambio de la especificación técnica sin aviso previo. Tanto las dimensiones de las bases de cimentación como el sistema de fijación son inalterables. Capacidad portante mínima del suelo 150kPa. Hay que medir el espaciamiento de anclajes según las dimensiones del producto suministrado.



ZÁKLADOVÁ DESKA / FOUNDATION BASEPLATE / FUNDAMENTPLATTE 90,50x2000x350 mm



ŠTERKOPISKOVÝ PODSYP / GRAVEL SUB-BASE / KIES UNTERGRUND 100 mm