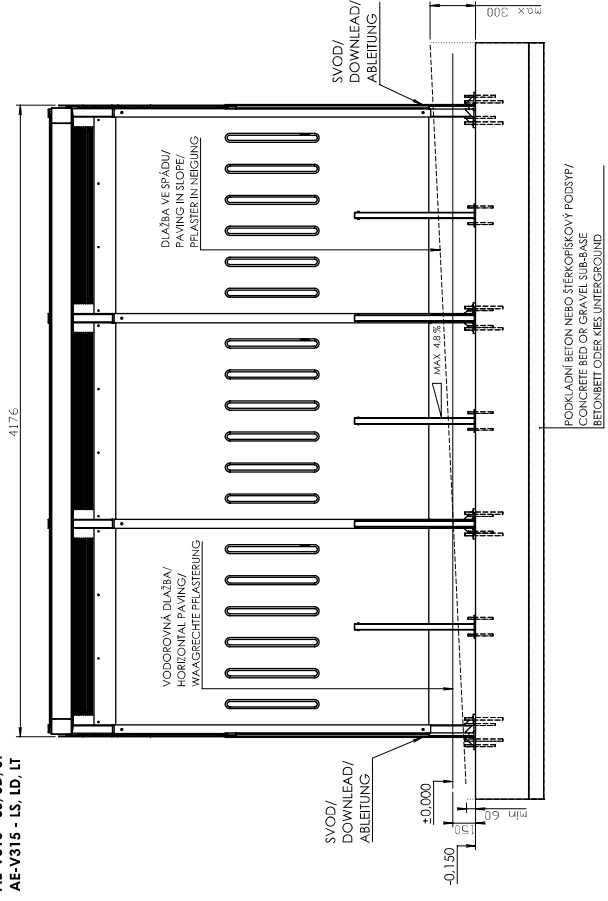
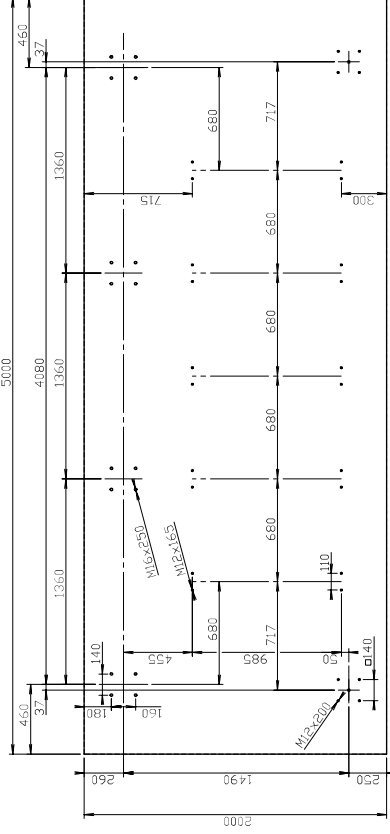


# VARIANTA SE STOJANY NA KOLA / OPTION WITH BICYCLE STANDS / VARIANTE MIT FAHRRADSTÄNDER

AE-V310 - SS, SD, ST  
AE-V315 - LS, LD, LT



ZÁKLADOVÁ DESKA / FOUNDATION BASEPLATE / FUNDAMENTPLATTE  
KUBATURA BETONU / CONCRETE CUBATURE / BETONRAUMINHALT - 3.50m<sup>3</sup>

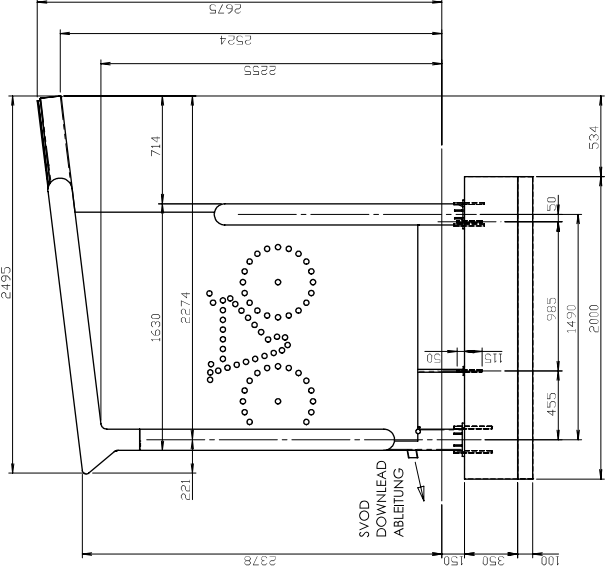


JE TREBA DODRŽEŤ KÓTU HORNÝ HRANY BETONOVÉHO ZÁKLADU 150mm POD ÚROVŇ DLAŽBY VE STREDU PRÍSTREŠKUII. BETON C 25/30 XC2. VOULTELNÉ DO OBLASTI KOTVENÍ 500x500mm. VLOŽIT KARIŠŤ Ø8. 100x100mm PROTI VZNIKU TRHLIN. KOTVENO CHEMICKÝMI KOTVAMI DO PREDVŤANÝCH A VYČIŠŤENÝCH OTVORŮ NA CHEMICKOU MALTU (HILTI HIT-HY 200 NEBO SROVNATELNÁ). PRŮMĚR VRTANÉHO OTVORU JE 0 2mm VĚŠÍ NEŽ PRŮMĚR KOTVY. KOTVY VYCNÍVAJÍ 70mm NAD BETONOVÝ ZÁKLAD.

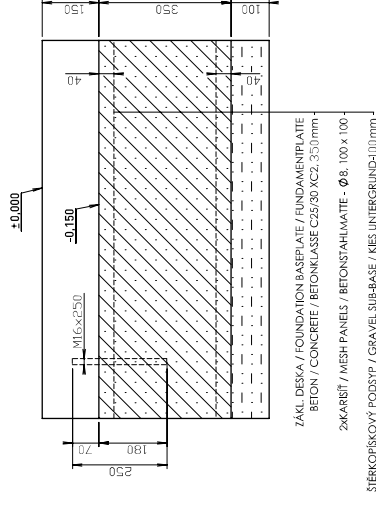
IT IS TO B E TO KEEP THE SPOT HEIGHT OF THE UPPER EDGE OF CONCRETE BASE 150mm UNDER PAVING LEVEL IN THE MIDDLE OF THE SHELTER! CONCREET 25/30 XC2. OPTIONALLY: WELDED WIRE MESH Ø8. 100x100mm CAN BE PLACED INTO THE AREA OF ANCHORES 500x500mm TO AVOID FORMATION OF CRACKS. ANCHORED BY CHEMICAL ANCHOR TO 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. ANCHORES STAND OUT 70mm ABOVE THE CONCRETE BASE.

ES IST DAS MASS DER OBEREN BETONFUNDAMENTKANTE 150mm UNTER DER PFLASTEREBENE IN DER BEDACHUNGSMITTE EINZUHALTEN! BETONKLASSE C25/30 XC2. WAHLWEISE: DIE BETONSTAHLMATTE Ø8. 100x100mm INS BEREICH DIE ANKER 500x500mm EINZULEGEN UM RISSBILDUNG ZU VERHINDERN. GEANKERT MIT CHEMISCHEN ANKERN IN VORGEBÖHRTEN UND GERÄUIGTEN ÖFFNUNGEN FÜR CHEMISCHEN MÖRTEL FESTGELEGT (HILTI HIT-HY 200 ODER GLEICHWERTIG). DER DURCHMESSER DER GEBÖHRTEN ÖFFNUNG IST UM 2mm GRÖßSER ALS ANKERDURCHMESSER. DIE ANKER DEM BETONFUNDAMENT 70mm ÜBER.

Rozměry výrobků mají informativní charakter. Vybavce si vyhrazuje právo na změnu technické specifikace bez předchozího upozornění. Rozměry spodní stěny a způsob osazení výrobků jsou závazné. Minimální únosnost základové pánve 150kPa. Rozpětí kotvěv rozměřovat dle rozměru 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 des produits sont obligatoires. La capacité portante du sol 150 kPa (minimum). Ancrage écartement dimensionné à partir des dimensions du produit livré. Capacité portante du produit livrée, géométrien Produktabmessungen dimensionnieren. 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 fijación 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 5000x2000x350 mm



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