
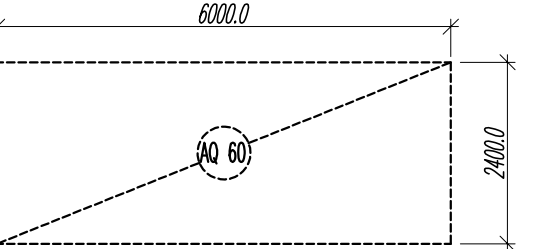


LEGENDA MATERIÁLŮ:

 PODKLADNÍ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA POD PREFABRIKOVANÉ
OPĚRNÉ STĚNY ŘADY IZX - BETON tř. C16/20; tl. 200mm
ARMOVAT SÍTÍ AQ 60 6,0x100/6,0x100

 HYDROIZOLACE



Ocelová svařovaná síť AQ 60 6,0/100x6,0/100 v základové desce; rozměr 6000x2400mm - CELKEM 38 ks
-hmotnost 1 ks - 63,936 kg
-38 ks x 63,94 kg = HMOTNOST CELKEM = 2.429,57 kg

POZOR:

-ZÁKLADOVÁ SPÁRA NASMÍ BÝT VYSTAVENA POVĚTRNOSTNÍM VLIVUM, BETONOVÁNÍ ZÁKLADŮ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNO IHNE
PO JEJÍM OBNAŽENÍ!
-PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYHLEDÁNÍ A VYTÝČENÍ VSECH PODZEMNÍCH VEDENÍ
-ZÁSYPY V KONSTRUKCI HUTNIT ŘÁDNĚ PO MALÝCH VRSTVÁCH NA ÚNOSNOST E =60 MPa

±0,000=520,700

Vypracoval J.Časlavská	Zodpovědný projektant ing.F.Mikuláš	Odpovědný zástupce Ing. J. Zírovnický	Autorizoval	 AG Komplet Poradenství projektové a stavební P. Borku 413, Pardubice, 530 03 Pardubice tel.: 602 465 748; e-mail: ag.komplet@agkomplet.cz IČO: 22925881 DIČ: CZ-22925881	
Kraj: VYSOČINA	Městský úřad: HUMPOLEC	Stupeň PS	Datum 10/2016		
Investor: ŠKOLNÍ STATEK HUMPOLEC-DUSILŮV, čp. 384, PSČ 396 01	Akce: HUMPOLEC PRŮJEZDNÝ KRYTÝ SILÁŽNÍ ŽLAB	Formát 6 A4	Zak. číslo 34/16	Měřítko v mm 1:100	Číslo výkresu: 1.2.3
SO.1 Krytý silážní žlab jednodlní 2900 m³	Obsah: ZÁKLADY				