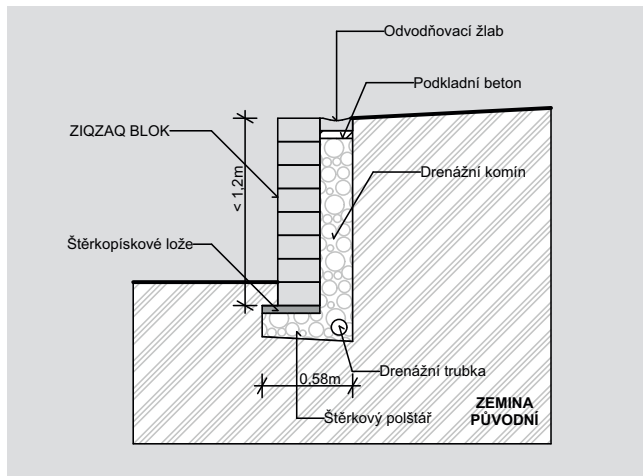
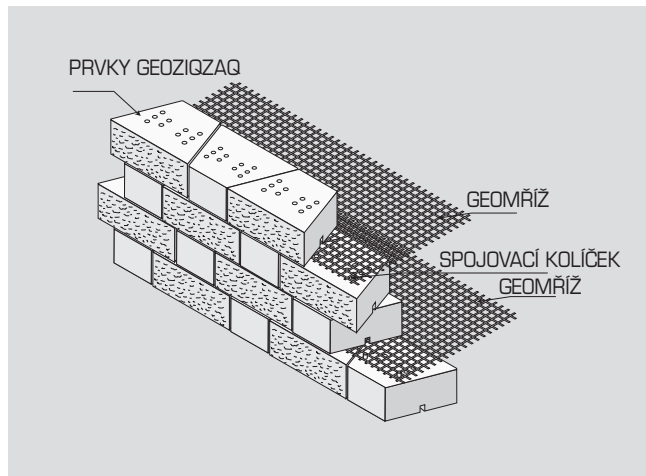


Konstrukce stěny ZIQZAQ BLOK

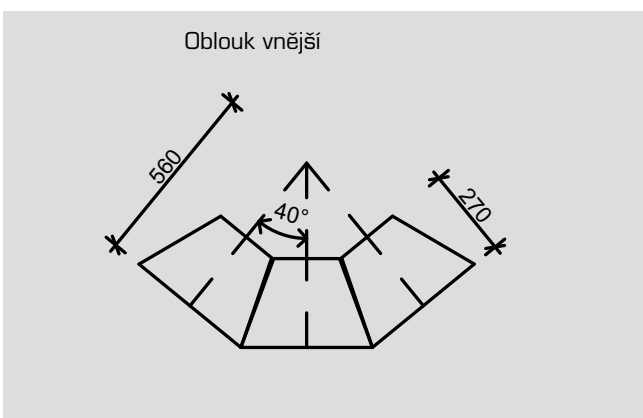


Typický řez opěrnou zídkou s prvky ZIQZAQ BLOK se skladbou „cik-cak“.

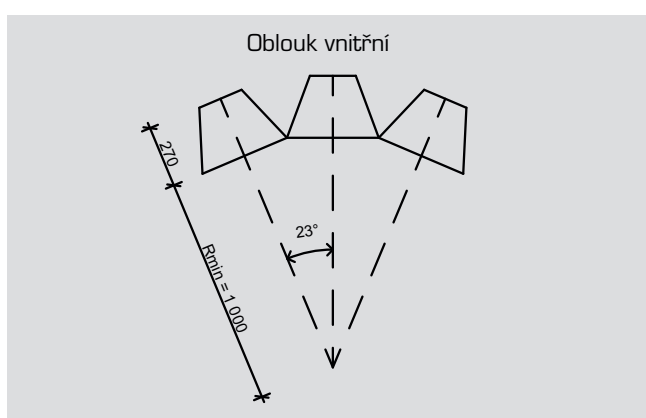


Axonometrie skladby prvků a uložení geomríže

Řešení oblouků

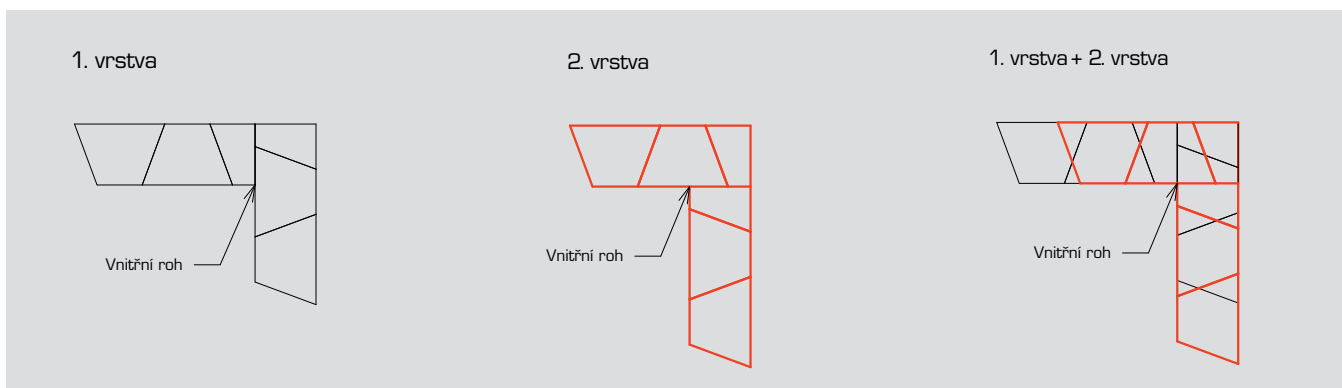


Vyznačení minimálního poloměru pro vnější oblouk z prvků ZIQZAQ BLOK



Vyznačení minimálního poloměru pro vnitřní oblouk z prvků ZIQZAQ BLOK

Řešení rohů



Roh vnitřní a vnější z prvků ZIQZAQ BLOK je řešen převazbou o polovinu tvarovky

Pokyny pro realizaci opěrných zahradních zídek

Systém opěrných zdí ZIQZAQ Blok je stavebně jednoduchý. Jedná se o systém suché výstavby bez nutnosti betonového základu a spojovacího materiálu. Minimální hloubka založení zdi je 150 mm pod úrovní terénu. Doporučená maximální výška opěrných zdí z tvarovek ZIQZAQ Blok je 1,2m tj. max. 8 vrstev (včetně založení) při pokladce „cik-cak“. Při pokladce prvků delší stranou je maximální výška pokládky 450 mm, tj. 3 vrstvy nad úrovní terénu. Při větších výškách se používají tvarovky GEOZIQAQ BLOK s geomříží. V těchto případech je nutné individuální posouzení statikem. Při výšce vyšší než 1,0m je nutné stavební povolení.

1 Provedení základu zdi

Pro zajištění správné konstrukce a dlouhé životnosti Vaší zdi je nezbytný důkladný a pevný základ. Provedte výkop základu o šířce cca. 600mm a hloubce cca. 400mm. Na dno výkopu vytvořte zásyp cca 150 – 200mm štěrkového polštáře o frakci kameniva 16-32mm a důkladně zhutněte pomocí vibrační desky. Ve štěrkovém polštáři, popř. na štěrkovém polštáři je uložena drenážní trubka (obalena geotextilií). Na zhutněný štěrkový polštář naneste kladecí vrstvu ze štěrkopísku popř. jemného štěrku o tl. 50mm pro založení první „utopené“ vrstvy zdi.

2 Položení první vrstvy

Prvky první vrstvy opěrné zdi pokládejte do připraveného základu s ložnou vrstvou. Jednotlivé pokládané prvky musí být pečlivě nivelovery do roviny zdi a do její kolmé roviny. Přesné uložení první vrstvy tvarovek je nezbytné pro dosažení uspokojivého vzhledu celé zdi. Prvky se ukládají na vazbu, nebo způsobem „cik – cak“ (střídáním dlouhé a krátké strany). Při usazování prvků používejte gumovou paličku.

3 Provedení zásypu

V průběhu stavby zdi provádějte za tvarovkami štěrkový zásyp o frakci 16-32mm a šíři 200mm. Zásyp se provádí průběžně po uložení každé řady tvarovek. Zhutnění provedte jednoduše udusáním každé vrstvy zásypu. Nepoužívejte na zásyp běžnou zeminu nebo ornici. Zásyp po dokončení každé vrstvy je velmi důležitý, včetně jeho zhutnění. Zásyp chrání tvarovky před mrazem a vyplavováním jemných částic zeminy na povrch zídky. Nopová fólie nechrání tvarovky proti vlivu mrazu.

4 Položení dalších vrstev

Prvky každé další vrstvy zdi jsou pokládány odskokem o polovinu prvku spodní vrstvy. Tím dochází k vzájemnému zajištění jednotlivých vrstev zdi. A to bez použití malty či jiných stabilizačních prvků. Krok 4 opakujte až po dosažení požadované výšky zdi. Ta by neměla přesáhnout 1 200mm, tj. 8 vrstev. Při pokladce prvků delší stranou je maximální výška pokládky 450 mm, tj. 3 vrstvy nad úrovní terénu. Poslední řadu doporučujeme lepit mrazuvzdorným flexibilním lepidlem nebo silikonem.

Montážní video naleznete na tomto odkazu:

<https://www.youtube.com/watch?v=wEd6JF9YA9o>

