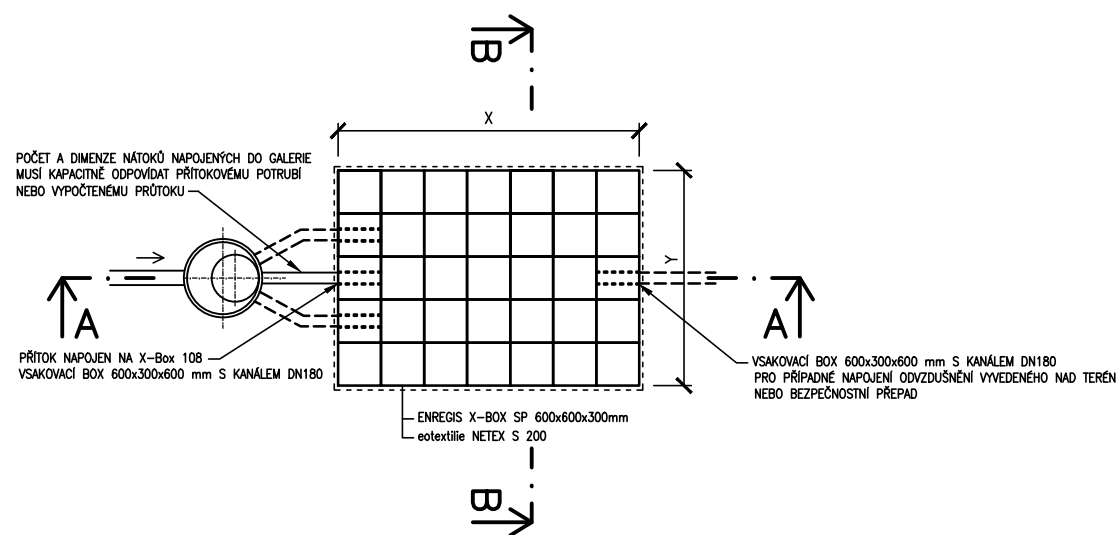
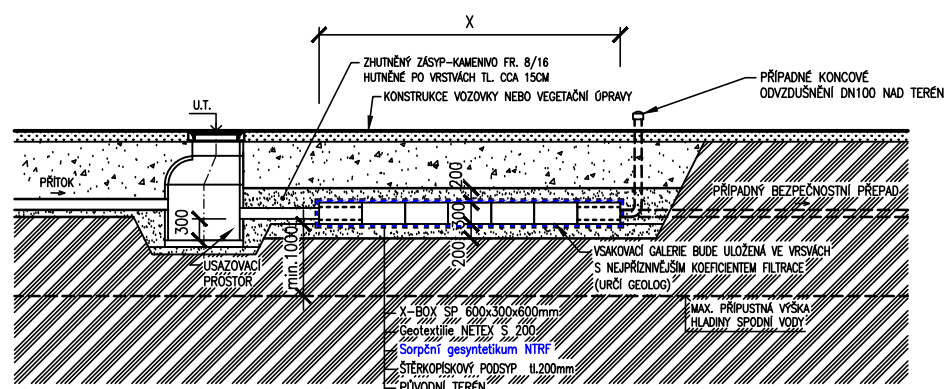


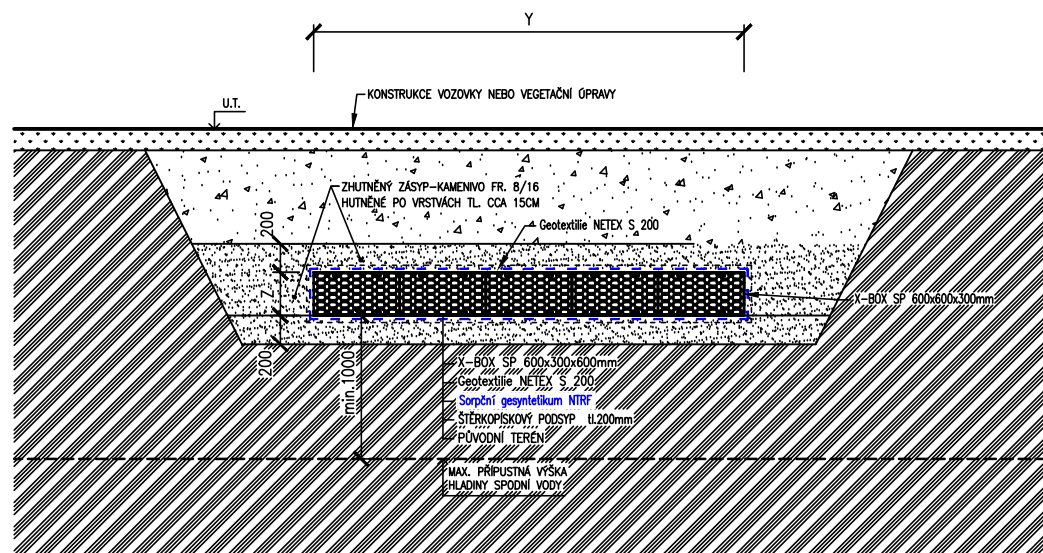
SCHEMA SKLADBY SYSTÉMU RONN X-BOX-PŮDORYS VSAKOVACÍ GALERIE
M 1:100



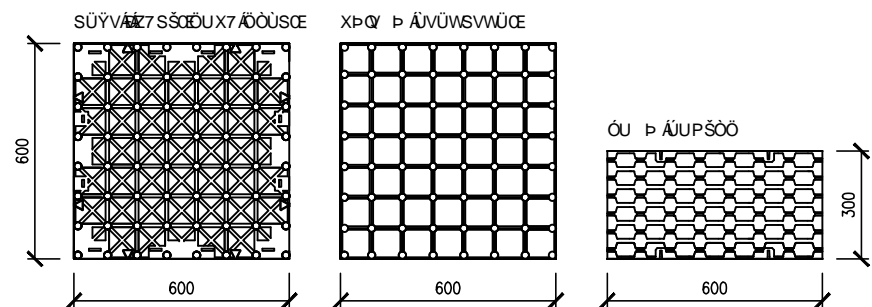
ŘEZ A – A
M 1:100



ŘEZ B – B
M 1:100



RONN X-BOX SP VÝŠKY 300mm VSAKOVACÍ BLOK
HMOTNOST 5,4 kg
M 1:20



ROZMĚRY VSAKU A POČTY VSAKOVACÍCH BOXŮ	VSAK
X – ŠÍŘKA VSAKU	4,2 m
Y – DÉLKA VSAKU	7,2 m
Z – VÝŠKA VSAKU	0,3 m
CELKOVÝ RETENČNÍ (UŽITNÝ) OBJEM	8,6 m ³
POUŽITÝ TYP BOXŮ / CELKOVÝ POČET BOXŮ	X-BOX SP 108/80 ks
POČET KONTROLNÍCH C-BOXŮ	X-BOX 108K/4 ks
POČET VRSTEV BOXŮ NA VÝŠKU	1

TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO INSTALACI NAVRŽENÝCH VSAKOVACÍCH BOXŮ

MAXIMÁLNÍ HLOUBKA ULOŽENÍ	3,3 m.p.t.
MINIMÁLNÍ PŘEKRYTÍ BOXŮ	1,0 m
MAXIMÁLNÍ PŘEKRYTÍ BOXŮ	3,0 m

POZNÁMKA:

VÝKRES OSAZENÍ VSAKOVACÍ GALERIE MÁ POUZE ILUSTRATIVNÍ CHARAKTER A MUSÍ BÝT CHÁPÁN POUZE JAKO PODKLAD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT GEOLOGEM KOEFICIENT FILTRACE ZEMINY V MÍSTĚ VSAKU, UPŘESNIT VÝŠKU TERÉNU, HLOUBKU DNA KANALIZACE, DN PŘÍTOKOVÉHO POTRUBÍ, HLADINU SPODNÍ VODY A JINÁ PŘÍPADNÁ STAVEBNÍ OMEZENÍ. JE NEZBYTNÉ DODRŽET MAX. PŘÍPUSTNOU VÝŠKU DNA VSAK. GALERIE OD USTÁLENÉ HLADINY PODZEMNÍ VODY (1,0m). TĚMTO PODMÍNKÁM MUSÍ BÝT PŘÍZPŮSOBENO ULOŽENÍ GALERIE.

AKCE: Oldřichov u Duchcova - Parkovací záliv			
NÁZEV PŘÍLOHY: VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ ENREGIS X-BOX			
Č. NABÍDKY: NFH/176/2020	DATUM: 9.6.2020	MĚŘÍTKO: 1:100/50	VYPRACOVAL: Filip Herman

MEA

BUILDING SUCCESS

tel: 841 111 128
www.mea-odvodneni.cz