

22.11 50.098700, 14.444123 22:11H VZNIKNE TESTOVACÍ PROSTOR VYTVOŘENÝ ZVUKEM A SVĚTLEM. POSTUPEM ČASU SE ROZKRYJÍ KONTURY ZATÍM NEJTEMNĚJŠÍ OBJEVENÉ PLANETY JEJÍŽ NÍZKÁ ODRAZIVOST Z NÍ DĚLÁ ČERNÝ BOD V NEKONEČNOSTI VESMÍRU. JEDNOTLIVÉ ELEKTRONICKÉ SETY ODHALÍ MOŽNOU PODOBU TEMNA, KTERÉ ZASTÍRÁ ZRAK A ZNEMOŽŇUJE ORIENTACI V PROSTORU.

---

OFICIAL TEXT UDÁLOSTI:

so dark that is not visible  
DARK creates the space WASP-12b

.  
staňte se součástí prostoru vzniklého u příležitosti oslavy 22 let života,  
testovacím vzorkem  
co by sis přála? “na místo nepotřebných věcí, panáků do němoty a  
utržených květín, srolované dvoukilo s mašlí do ledvinky doormanu”

.  
2211 \_IOB  
[XION](#) label

0000 \_MacroNoise  
<https://soundcloud.com/macronoise>

0111 \_Tanyny  
<https://soundcloud.com/tanyny>

0200 \_TÄINO  
<https://soundcloud.com/taiovibe>

0345 \_nrmn + fleika  
<https://soundcloud.com/abscondence>  
<https://soundcloud.com/fleika>

.  
HALA 24

ENTRY AT YOUR OWN RISK

---

ČÁST TEXTU INTERPRETŮM:

jsme nově vznikající platforma DARK, která má vizi pořádat akce o limitovaném počtu lidí (kolem 100), převážně v nevyužitých prostorách měst. Nechceme dělat masové akce, ale vytvářet intimnější nezávislé prostředí, ve kterém je možné volně experimentovat se samotným prostorem prostřednictvím zvuku a světla.

První akci pořádáme 22.11. Event se bude konat v ČR v Praze, v prostorách Pražské tržnice. Vizuál prostředí se bude odvíjet od vesmírných výjevů / scén spojených s planetou WASP - 12b, která je nejtemnější objevenou planetou, neboť má nejmenší míru odrazivosti světla.

EN VERZE:

Hi!

We are an emerging platform called DARK. We want to organize events for a limited number of people (cca 100), mainly in unused urban areas. We don't want to hold mass events, we would rather create more intimate, independent environment in which one can freely experiment with the space itself, using sound and light.

Our first event takes place on November 22. It will be held in the Prague Market, Prague (CZE). The visual environment will be based on space scenes associated with planet WASP-12b, which is the darkest planet discovered (it has the lowest light reflectance).