

<p></p> <div class="trop">
</div> <p></p> <h1 style="text-align: left;">Virtu☂n☂pr?myslov☂depo</h1> <h2 class="art-logo-name">BN15R</h2> <p></p> <p>Datum vyd☂☂ 18.8.2010, Stavba nov☂o modelu 25%</p> <p></p> Funk?n☂interi☂: Ano Sv?tlo: Ano Vlastn☂enginespec: Ano Kou?:Ano Hi-poly: Ne <p>V☂em jist? zn☂☂lokomotiva, kter☂neuchv☂☂vzhledem ani j☂dn☂i vlastnostmi, ale za tu dobu mi n☂jak p☂irostla k srdci. V dohledn☂dob? bude uve?ejn☂n nov☂ model, kter☂ se star☂m nem☂na☂t?st☂nic spoje?n☂o. Jen ta p☂edloha z?stala.</p> <p></p> <hr /> <p></p> <h2>BNE50</h2> <p></p> <p>Datum vyd☂☂ Nevyd☂o - stavba 90%</p> Funk?n☂interi☂: Ano Sv?tlo: Ne (alternativn☂ u jin☂ch p☂edloh) Vlastn☂enginespec: Ano Kou?: Ano Hi-poly: Ano LOD: Ano <p>Jeden z nejv?t☂h d☂? pr?myslov☂ch drah. Model postaven v rekordn☂ kr☂k☂dob? (cca 16 hodin ?ist☂pr☂e), snahou bylo zobrazen☂v☂ech podstatn☂ch detail? i za cenu zv☂en☂po?tu polygon?. Celkov☂ po?et se pohybuje okolo 19000, ale bude sn☂n nejm☂t☂tup?ov☂m LODem (Level of detail), kde v nejv?t☂vzd☂enosti bude m☂ model okolo 2500 polygon?.</p> <p>Tento model ur☂uje zcela nov☂ standard, kter☂m se budou ub☂at dal☂modely z m☂d☂ny.</p> <p></p> <hr /> <p></p> <h2>BN30</h2> <p>Datum vyd☂☂ Nevyd☂o - stavba 5%</p> Funk?n☂interi☂: Ano Sv?tlo: Ano Vlastn☂enginespec: Ano Kou?: Ano Hi-poly: Ano LOD: Ano <p>Jeden z nejroz☂en☂j☂h typ? v?bec. Na modelu se usilovn☂ pracuje, bohu☂el o ?as se d☂l☂s lokomotivou BN15R a BNE25.</p> <p></p> <hr /> <p></p> <h2 class="art-logo-name">BNE25</h2> <p>Datum vyd☂☂ Nevyd☂o - stavba 15%</p> Funk?n☂interi☂: Ano Sv?tlo: Ano Vlastn☂enginespec: Ano Kou?: Ano Hi-poly: Ano LOD: Ano <p></p> <p>Mal☂Gebuska, zjednodu☂en? ?e?eno polovina BNE50, se kterou sd☂n☂kter☂d☂y, jako nap?. kabinu, trak?n☂motory...☂ Model je v pokro?ilej☂f☂i, pr☂? d☂y shodnosti d☂ s lokomotivou BNE50, kter☂je p☂ed dokon☂en☂.</p> <p></p> <hr /> <p></p> <h2 class="art-logo-name">BN60H</h2>

<p>Datum vyd❖❖ Nevyd❖o - idea</p> Funk?n❖interi❖: Ano Sv?tlo: Ano Vlastn❖enginespec: Ano Kou?: Ano Hi-poly: Ano LOD: Ano <p>Ve v?ci ohledn? t❖o lokomotivy nem❖ st❖e jasno. Ano, ma❖ina m❖rozchod 600mm, ale p?ecijenom je ji❖ trochu velk❖a siln❖</p> <p>❖</p> <hr /> <p>❖</p> <p>❖</p>