



- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ EL. ENERGIE PODZEMNÍ
- NOVÉ OPLOČENÍ Z POZINKOVANÉHO 3D PLETIVA VÝŠKY 1,2, m VČ. VSTUPNÍCH ZAMYKATELNÝCH BRANEK
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVOD
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY Z LITÉHO ASFALTU

- LANOVÁ PAVUČINA
- LANOVÁ PYRAMIDA
- MALÝ LANOVÝ PARK
- BETONOVÁ LAVICE
- BETONOVÝ ZVÝŠENÝ ZÁHON
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ PRVKY
- SESTAVA 2 KS MOBILNÍCH KONTEJNERŮ
- PRUŽINOVÁ HOUPAČKA
- PÓDIUM Z DŘEVOPLASTOVÝCH KOMPONENTŮ
- POTRUBNÍ KOMUNIKAČNÍ PRVEK

KÓTY OSAZENÍ NA VÝKRESE JSOU ORIENTAČNÍ!
VŽDY JE NUTNÉ DODRŽET PŘESNÉ ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI HERNÍCH PRVKŮ
DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE.

Hřiště ZŠ Kosmonautů 15 „Po škole a po práci užij si relaxaci“

ZŠ KOSMONAUTŮ 15
ING. JAN ŠVANČAR
LISTOPAD 2023