



Nižná brána

AVNET OBSLUHY
dva polomery + rozšírenie vozovky 4m²

Rozšírenie vozovky 42 m²

Ostrovček z prenosných obrábokov, dl. 23 metrov, 44 m²
E12 - OKREM DOPRAVNEJ OBSLUHY

Rozhladový trojuholník, vn=50 km/h

Lužica pod

Existujúce parkovisko

chodník

chodník

Ul. Severná

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

chodník

PRECHODY PRE CHODCOV
CEZ KOMUNIKACIU
RIEŠI S OHLADOM NA OSOBY
S OBMEDZENOU MOBILITOU
- POMOCOU NAJAZDZOVÉHO OBRÁBNIKA
- PRECHOD NA ÚROVNI CHODNIKA

STOJANY PRIATELISKE K BIKLOM

ATYPICKÝ BETÓNOVÝ PREFABRIKÁT
OKOLO EXISTUJÚCEHO STROMU
VTVÁRA PRIESTOR PRE POSEDENIE
(A POSKYTUJE Miesto PRE RAST
KOREŇOVÉHO SYSTÉMU STROMU)

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

PRVKY IHRISKA PRE DETI DO 5 ROKOV
NA BEZPEČNOSTNOM PVRCHU Z LIATEJ GUMY
V DVOCH FARBÁCH

VYUŽITIE BETÓNOVÝCH PREFABRIKÁTOV
NA PODIŽANIE SVÁHOV PRI BYTOVÝCH DOMOCH
A VYTvoreNIE SCHODISK MEDZI CHODNIKOM A
PARKOVISKOM NA ULICI POD LEŠOM

TERÉNE ÚPRAVY
ZRUŠENIE EXISTUJÚCICH MŮRKOV
VYTvoreNIE BEZBARIÉROVÝCH PRECHODOV
VYTvoreNIE PLYTKÝCH SVÁHOV VODNÝCH
NA SLNEČNE, PÍKNIKY A ODPÔČINK

MAJALA FUTBALOVÁ ARENA

PRVKY IHRISKA PRE DETI OD 6 ROKOV
NA BEZPEČNOSTNOM PVRCHU Z LIATEJ GUMY
V DVOCH FARBÁCH, POD-HOJDAČKOU
TVORI DOPADOVÝ PVRCH PLAVENÝ ŠTRK FR. 4-8 MM
V KRÁTERI Z LIATEJ GUMY

BETÓNOVÉ RIGÓLY NA ZBER DAŽDOVEJ VODY SÚ
NAHADENÉ DAŽDOVÝMI ZÁHRADAMI SO SCHOPNOSŤOU
ČASŤ VODY ZORZÁŤ V ÚZEMÍ A TÝM ZLEPŠIŤ
MIKROKLIMU OBLASŤI

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

MOŽNOSŤ VYTvoreNIA ZÁSTEN
KONTAJNEROVÝCH STOJÍSK

- hranica riešeného územia
- existujúce objekty
- plochy vyhaté z RÚ
- parkovisko
- schodisko
- rekonštrukcia
- betónové schodisko, prelabikované s bezp. madlom
- oprava asfaltových chodníkov, úprava križovatiek
- nový asfaltový chodník
- štrková plocha prerastená trávou, schotterrasen
- stojany pre bicykle
- mobiliár
- gumený liaty povrch, herné prvky
- fitness prvky
- zhuťmená štrkodna
- plavený štrk fr. 4-8 mm
- prechod, spomalenie dopravy
- atypický betónový prefabrikát
- sedenie okolo stromu
- existujúca vysoká zeleň
- kompozičné významná existujúca vysoká zeleň
- doplnenie vysokej zeleň
- doplnenie výsadieb izolačných krov
- trávnaté plochy
- vodozádržné opatrenia - úprava rigólov
- vegetačné výsadby v štrku
- vodozádržné opatrenia - novo vytvorené vegetačné výsadby v štrku
- stojiská kontajnerov

HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
MIESTO STAVBY:	Kežmarok	
INVESTOR:	Mesto Kežmarok	
STAVBA:	Revitalizácia vnútrobloku Sever	
PRÍLOHA ČÍSLO VÝKRESU:	NÁVRH RIEŠENIA	
DRUH PROJEKTU:	Revitalizácia štýrov vnútrobloku v meste Kežmarok, AŠ	
DÁTUM	09/2017	ČÍSLO VÝKRESU:
FORMÁT:	A4+	
MIERKA:	1:500	
		1