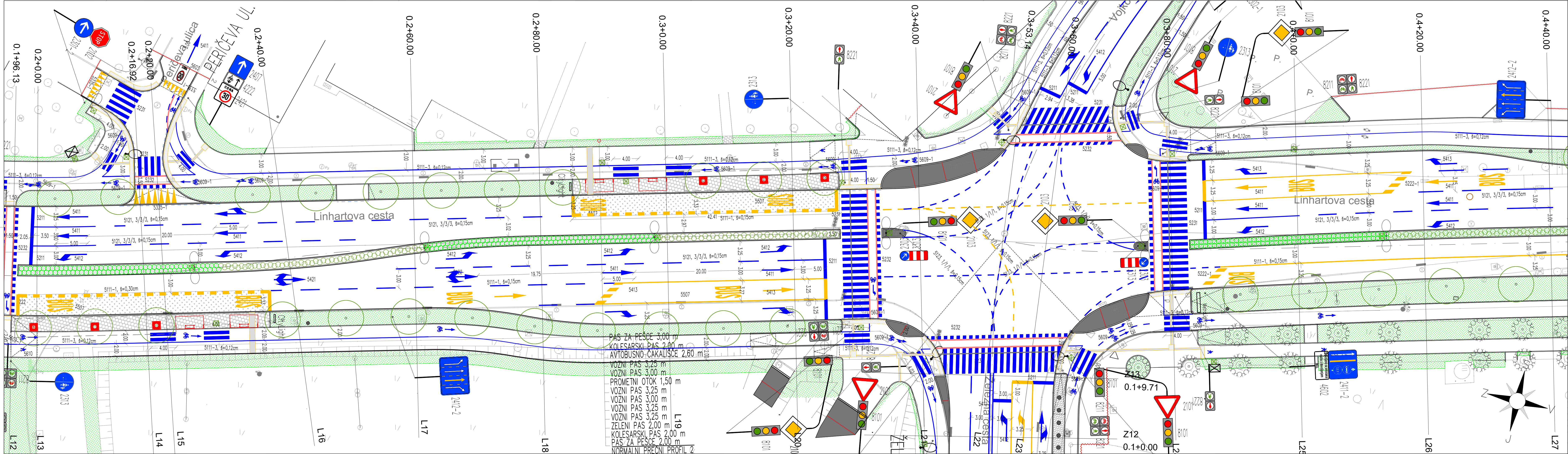


LEGENDA:	
betonski robnik 15/25 cm	-----
betonski robnik 8/20 cm	-----
pogobljeni robnik	-----
zarez asfalto - stik staro/novo	-----
režanje asfaltnega obrabnega sloja vozliščne konstrukcije	-----
režanje vseh asfaltnih slojev vozliščne konstrukcije	-----
CONFALT	-----
tlakovanje obrabnega sloja - granitne kocke 10/10/10 cm	-----
zelenica	-----
zaseditev žive meje	-----
taktilna oznaka - vodna linija	-----
taktilna oznaka - čepasta plošča	-----
obstoječa meteorološka kanalizacija	-----
obstoječa fekalna kanalizacija	-----
obstoječa mešana kanalizacija	-----
zemeljski kataster	-----
meja katastrskih občin	-----
PVC kanalizacijski cev Ø200	-----
cestni požarnik-pod robnikom Ø50 cm	-----
cestni požarnik-LTZ rešetka Ø50 cm	-----
cestni požarnik-robna rešetka Ø50 cm	-----
PVC vpadni jasek Ø250	-----
nova drevesa	-----
obstoječa drevesa	-----

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!
Mera je potrebno kontrolirati na licu mesta!

Investitor:		Naziv gradnje:	
MESTNA OBČINA LJUBLJANA, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana		REKONSTRUKCIJA LINHARTOVE CESTE	
Izvajalec:		Vrsta projekta:	
KRAJINARIS, krajinsko arhitekturno inženjerska služba KRAJINARIS, prostorsko načrtovanje, d.o.o. Zemljemska ulica 12, 1000 Ljubljana		PZI	
Vrsta nabora:		Vrsta nabora:	
2. NAČRT GRADNENH KONSTRUKCIJ		2. NAČRT GRADNENH KONSTRUKCIJ	
Datum:		Datum:	
december 2022		december 2022	
St. projekta:		St. nabora:	
BR 139/21		BR 139/21-PZI	
St. lista:		St. lista:	
G.2.1		G.2.1	



LEGENDA:	
betonski robnik 15/25 cm	-----
betonski robnik 8/20 cm	-----
pogobljeni robnik	-----
zarez asfalto - stik staro/novo	-----
režanje asfaltnega obrabnega sloja vozliščne konstrukcije	-----
režanje vseh asfaltnih slojev vozliščne konstrukcije	-----
CONFALT	-----
tlakovanje obrabnega sloja - granitne kocke 10/10/10 cm	-----
zelenica	-----
zaseditev žive meje	-----
taktilna oznaka - vodna linija	-----
taktilna oznaka - čepasta plošča	-----
obstoječa meteorološka kanalizacija	-----
obstoječa fekalna kanalizacija	-----
obstoječa mešana kanalizacija	-----
zemeljski kataster	-----
meja katastrskih občin	-----
PVC kanalizacijski cev Ø200	-----
cestni požarnik-pod robnikom Ø50 cm	-----
cestni požarnik-LTZ rešetka Ø50 cm	-----
cestni požarnik-robna rešetka Ø50 cm	-----
PVC vpadni jasek Ø250	-----
nova drevesa	-----
obstoječa drevesa	-----

Vse spremembe je potrebno uskladiti s projektantom!
Mera je potrebno kontrolirati na licu mesta!

Investitor:		Naziv gradnje:	
MESTNA OBČINA LJUBLJANA, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana		REKONSTRUKCIJA LINHARTOVE CESTE	
Izvajalec:		Vrsta projekta:	
KRAJINARIS, krajinsko arhitekturno inženjerska služba KRAJINARIS, prostorsko načrtovanje, d.o.o. Zemljemska ulica 12, 1000 Ljubljana		PZI	
Vrsta nabora:		Vrsta nabora:	
2. NAČRT GRADNENH KONSTRUKCIJ		2. NAČRT GRADNENH KONSTRUKCIJ	
Datum:		Datum:	
december 2022		december 2022	
St. projekta:		St. nabora:	
BR 139/21		BR 139/21-PZI	
St. lista:		St. lista:	
G.2.2		G.2.2	