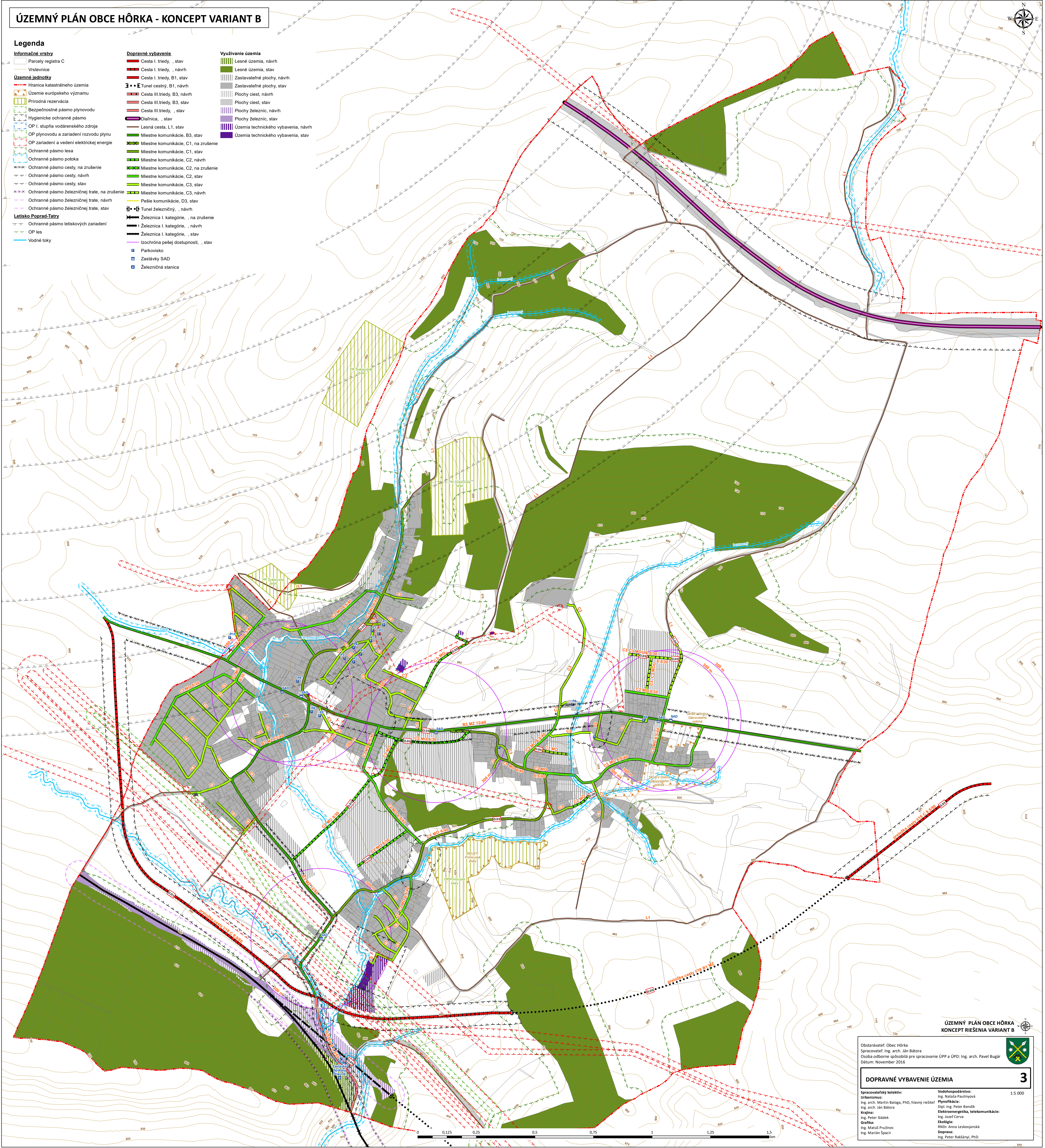


ÚZEMNÝ PLÁN OBCE HÔRKA - KONCEPT VARIANT B

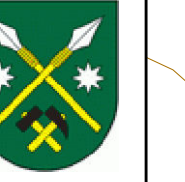
Legenda

Informačné vrstvy	Dopravné vybavenie	Využívanie územia
Parcely registra C	Cesta I. triedy, stav	Lesné územia, návrh
Vrstevnice	Cesta I. triedy, návrh	Lesné územia, stav
Územné jednotky	Cesta I. triedy, B1, stav	Zastavateľné plochy, návrh
Hranica katastrálneho územia	Cesta I. triedy, B1, návrh	Zastavateľné plochy, stav
Územie európskeho významu	Cesta II. triedy, B3, stav	Plochy ciest, návrh
Prírodná rezervácia	Cesta II. triedy, B3, návrh	Plochy ciest, stav
Bezpečnostné pásmo plynovodu	Cesta III. triedy, stav	Plochy železníc, návrh
Hygienické ochranné pásmo	Diaľnica, stav	Plochy železníc, stav
OP I. stupňa vodárenského zdroja	Lesná cesta, L1, stav	Územia technického vybavenia, návrh
OP plynovodu a zariadení rozvodu plynu	Lesná cesta, L1, návrh	
OP zariadení a vedení elektrickej energie	Miestne komunikácie, B3, stav	
Ochranné pásmo lesa	Miestne komunikácie, C1, na zrušenie	
Ochranné pásmo poloka	Miestne komunikácie, C1, stav	
Ochranné pásmo cesty, na zrušenie	Miestne komunikácie, C2, návrh	
Ochranné pásmo cesty, návrh	Miestne komunikácie, C2, na zrušenie	
Ochranné pásmo cesty, stav	Miestne komunikácie, C2, stav	
Ochranné pásmo železničnej trate, na zrušenie	Miestne komunikácie, C2, návrh	
Ochranné pásmo železničnej trate, návrh	Miestne komunikácie, C3, stav	
Ochranné pásmo železničnej trate, stav	Miestne komunikácie, C3, návrh	
Letisko Poprad-Tatry	Pešie komunikácie, D3, stav	
Ochranné pásmo letiskových zariadení	Tunel železničný, návrh	
OP les	Železnica I. kategórie, na zrušenie	
Vodné toky	Železnica I. kategórie, návrh	
	Železnica I. kategórie, stav	
	Izochróna pešej dostupnosti, stav	
	Parkovisko	
	Zastávky SAD	
	Železničná stanica	



ÚZEMNÝ PLÁN OBCE HÔRKA KONCEPT RIEŠENIA VARIANT B

Obstarávateľ: Obec Hôrka
Spracovateľ: Ing. arch. Ján Bátor
Osoba odborné spôsobilá pre spracovanie ÚPP a ÚPD: Ing. arch. Pavel Bugár
Dátum: November 2016



DOPRAVNÉ VYBAVENIE ÚZEMIA

Spracovateľský kolektív:	Vodohospodárstvo:	1:5 000
Urbanizmus:	Ing. Natasa Paulínyová	
Ing. arch. Martin Baloga, PhD, hlavný riešiteľ	Plánováč:	
Ing. arch. Ján Bátor	Dipl. Ing. Peter Bendík	
Krajina:	Elektroenergetika, telekomunikácie:	
Ing. Peter Sládek	Ing. Josef Červa	
Grafika:	Ekológia:	
Ing. Matúš Pružinec	RNDr. Anna Leskovanská	
Ing. Marián Špacir	Doprava:	
	Ing. Peter Rakšányi, PhD.	

3

