

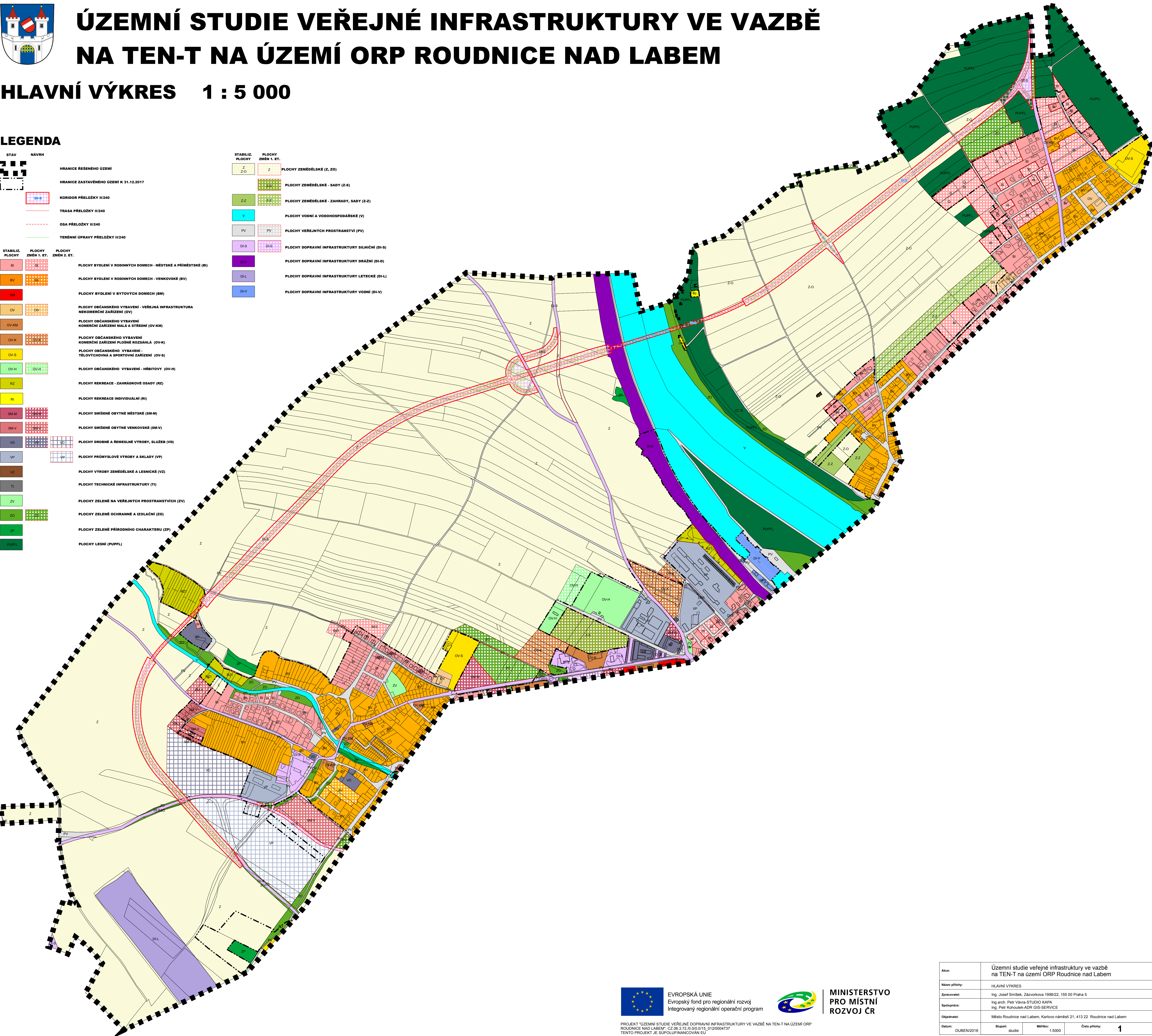


# ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY VE VAZBĚ NA TEN-T NA ÚZEMÍ ORP ROUDNICE NAD LABEM

HLAVNÍ VÝKRES 1 : 5 000

## LEGENDA

STAV	NAVRH	
		HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
		HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ K 31.12.2017
		KORIDOR PŘELOŽKY II/240
		TRASA PŘELOŽKY II/240
		OSA PŘELOŽKY II/240
		TERENNÍ ÚPRAVY PŘELOŽKY II/240
STABILIZ. PLOCHY	PLOCHY ZMĚN 1. ET.	PLOCHY ZMĚN 2. ET.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

PROJEKT "ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÉ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY VE VAZBĚ NA TEN-T NA ÚZEMÍ ORP ROUDNICE NAD LABEM", CZ.06.3.72/0.0/0.0/15\_012/000473/  
TENTO PROJEKT JE SÚPOLNĚ FINANCOVÁN EU

Akce:	Územní studie veřejné infrastruktury ve vazbě na TEN-T na území ORP Roudnice nad Labem
Název přílohy:	HLAVNÍ VÝKRES
Zpracovatel:	Ing. Josef Smlík, Zázvorkova 1999/22, 155 00 Praha 5
Spolupráce:	Ing. arch. Petr Vávra-STUDIO KAPA Ing. Petr Kohoutek-ADR GIS-SERVICE
Objednatel:	Město Roudnice nad Labem, Karlovo náměstí 21, 413 22 Roudnice nad Labem
Datum:	DUBEN/2018
Stupeň:	studie
Mřítko:	1:5000
Číslo přílohy:	1