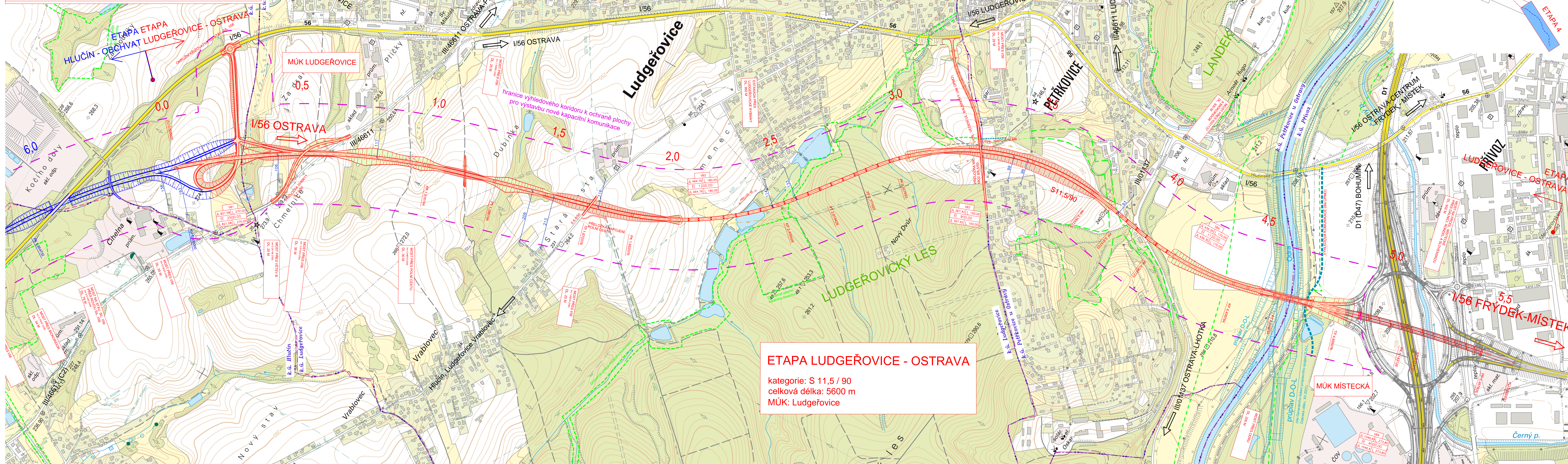


VEDENÍ SILNICE V ÚSEKU OPAVA - OSTRAVA V AKTUALIZOVANÝCH PARAMETRECH 2016  
 SITUACE ETAPY LUDGEŘOVICE - OSTRAVA (km 0.000 - 5.600)  
 M 1:5000



**ETAPA LUDGEŘOVICE - OSTRAVA**  
 kategorie: S 11,5 / 90  
 celková délka: 5600 m  
 MŮK: Ludgeřovice

- LEGENDA:**
- NOVÁ VOZOVKA - asfaltový povrch
  - NÁSPY
  - VÝKOPY
  - OHUMUSOVÁNÍ V ROVINĚ
  - VODNI TOKY, PLOCHY
  - NOVÝ STAV
  - KATASTRÁLNÍ HRANICE
  - HRANICE KORIDORU NOVÉ KAPACITNÍ KOMUNIKACE
  - OCHRANNÉ PÁSMO ŽELEZNICE (60 m od osy)
  - VÝHLEDOVÝ VTL
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- VODOVOD PŘÍVADĚČE HL. ŘÁDY
  - KANALIZACE SBĚRAČE HL. ŘÁDY
  - SĚLOVACÍ KABELEY DÁLKOVĚ
  - PLYNOVOD VTL
  - SILOVÁ VEDENÍ VVN
  - SILOVÁ VEDENÍ VN
- HRANICE DLE ÚP:**
- BIOCENTRUMBIOKORIDOR NADREGIONÁLNÍ
  - BIOCENTRUMBIOKORIDOR LOKÁLNÍ
  - BCBCK LOKÁLNÍ NÁVRZENY
- SITUACE NA PODKLADU ZÁKLADNÍ MAPY

AKCE <b>Vedení silnice I/56 v úseku Opava - Ostrava v aktualizovaných parametrech 2016</b>	
OBJEDNATEL Moravskoslezský kraj 28. října 117, 702 18 Ostrava	
ZHOTOVITEL SHB, akciová společnost Masná 1493/B, 702 00 Ostrava	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. HUBERT ŘEHULKA	

**B**

SOURADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpvr

VEDUJÍCÍ PROJEKTANT	ING. PAVEL JAROS		 projekce dopravních staveb Masná 1493/B, CZ 702 00 Ostrava	
VYPRACOVAL	ING. ANETA ŠKVAJNOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. HUBERT ŘEHULKA			
NÁZEV AKCE	Vedení silnice I/56 v úseku Opava - Ostrava v aktualizovaných parametrech 2016		DATUM	11/2017
NÁZEV PŘÍLOHY	SITUACE ETAPY LUDGEŘOVICE - OSTRAVA S 11,5 (km 0.000 - 5.600)		FORMÁT	14 X A4
			MĚŘÍTKO	1:5000
			ÚČEL	ÚZEMNÍ STUDIE
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/16 117
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
				<b>02e.1.4</b>