

# STARÁ VES NAD ONDŘEJNICÍ

## ÚZEMNÍ PLÁN

### I.2.d) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ

STAV	NÁVRH	
		HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘADY PITNÉ VODY
		ŘADY PITNÉ VODY – DOLNÍ TLAKOVÉ PÁSMO
		ŘADY PITNÉ VODY – HORNÍ TLAKOVÉ PÁSMO
		ZEMNÍ VODOJEM
		AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE
		HRANICE TLAKOVÉHO PÁSMO
		HYDROGEOLOGICKÝ VRT
		JEDNOTNÁ KANALIZACE
		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
		VÝTLAČNÁ KANALIZACE
		ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
		ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
		VÝÚSTNÍ OBJEKT KANALIZACE
		PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANNÁ HRÁZ
		PROTIPOVODŇOVÉ OPATŘENÍ – REVITALIZACE TOKU

STAV	NÁVRH	
		KATASTRÁLNÍ HRANICE
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY PRO BYDLENÍ
		ZASTAVITELNÉ A PŘESTAVBOVÉ PLOCHY PRO VÝROBU A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU
		VODNÍ TOKY A PLOCHY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK
		VODNÍ TOK KE ZRUŠENÍ



EVROPSKÁ UNIE  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



PROJEKT ZPRACOVÁNÍ ÚZEMNÍHO PLÁNU V OBCI STARÁ VES NAD ONDŘEJNICÍ BYL SPOLUFINANCOVÁN Z PROSTŘEDKŮ EVROPSKÉ UNIE, EVROPSKÉHO FONDU PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ

OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN STARÁ VES NAD ONDŘEJNICÍ	<b>ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.</b> Marinovská 3168, 723 00 Ostrava-Marinov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEČ STARÁ VES NAD ONDŘEJNICÍ	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA OSTRAVY	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK
VYUŽITÍ OZEMÍ, KOORDINACE:	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 1053/07
DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:	RNDr.MILAN POLEDNÍK	EXPEDICE: KVĚTEN 2014
DOPRAVA:	Ing.JIŘÍ DATINSKÝ	MĚŘÍTKO: 1: 5000
VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ, ENERGETIKA, SPOJE:	Ing.JAROSLAV GAVLAS	
OCHRANA PŘÍRODY, ÚSES:	Ing.PETR ŠÍŘINA	
PŮDNÍ FOND:	Ing.TEREZA NOVAČKOVÁ	
SPOLUPRÁCE:	Mgr.KAREL ZEMAN	



### KLAD MAPOVÝCH SEKČÍ MĚŘÍTKA 1:5000 - BÍLOVEC

2-5 Jistebník	1-5	Ostrava 0-5
2-6 Petředř	1-6 Stará Ves n.O.	Krmelín 0-6
2-7	1-7	Brušperk 0-7
2-8	1-8 Tmávkva	0-8