



- ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU
- SO 001 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
 - SO 101 - LEVOBŘEŽNÍ SILNICE V KM 2,220-3,730
 - SO 102 - LEVOBŘEŽNÍ SILNICE V KM 3,730-3,964
 - SO 201 - PŘEMOSTĚNÍ ČAKOVSKÉHO POTOKA
 - SO 241 - ZÁRUBNÍ ZED V KM 3,080-3,250 VLEVO
 - SO 461 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍCH KABELŮ CETIN
 - SO 801 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY

- LEGENDA:
- VOZOVKA + KRAJNICE §0,75m nebo 1,5m (v případě umístění svodidla)
 - ZÁŘEZ
 - NÁŠYP
 - CHODNÍK
 - ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
 - NOVÝ STAV
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBY
 - ZÁKRES STAVEBNÍHO POZEMKU
 - NOVÉ STROMY
 - VÝSADBA KERŮ
 - HRANICE K.Ú.
 - DRENÁŽ
 - OZNAČENÍ DRENÁŽNÍ ŠACHTY
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- VODOVOD
 - KANALIZACE
 - VEDENÍ NN
 - VEDENÍ VN
 - PLYNOVOD
 - SDĚLOVACÍ KABEL

OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ, PŘÍPRAVA AKCE V OBDOBÍ 2013-2016

Povodí Odry, státní podnik

Společnost "OH"

AQUATIS GEOtest JUGeo-GVP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTR		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.	
VEDOUcí PROJEKTANT - HP	ING. ROBERT LENOUŠKA	PROJEKTANT	ING. ROBERT LENOUŠKA
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ROBERT LENOUŠKA	VÝKRESOVATEL	ING. VLADISLAV TYRHO
KONTROLOVAL	ING. MARTINA KOPŘIVNÍČKOVÁ	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
PRÁVNÍ ZÁK. ODB.	ING. MARTINA KOPŘIVNÍČKOVÁ	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
OBJEDNATEL, INVESTOR	POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
NÁZEV AKCE	LEVOBŘEŽNÍ SILNICE, OH	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
NÁZEV OBJEKTU	SITUACNÍ VÝKRESY	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
NÁZEV VÝKRESU	KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES - 1.část	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
DATUM	2014	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
PRŮMĚR	1:500	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
STUPĚN	OKR	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
Č. DOKUMENTU	100227	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO
Č. DOKUMENTU	04.1	PROJEKTANT	ING. VLADISLAV TYRHO