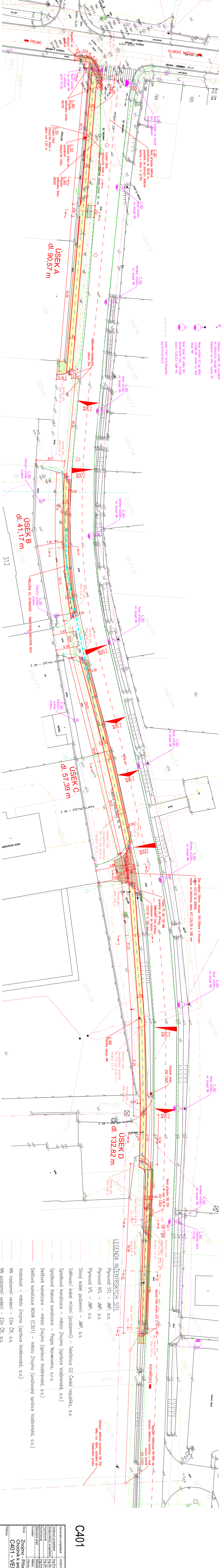


LEGENDA VO:

- Stávající svrtdlo VO umístěné na stávajícím stoupě NN
- Nové svrtdlo VO typ M24/ L170M-H0 osazené na stáv. stoupě NN
- Nové stoupě VO ušité žem obousměrně žem Svrdlo Sroco S150/LU 50M-H0
- Kabel CTRV 4x10/Korplex 63/35+PE2x30/4



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH STYL:

- Plynovod STL – JMP, o.s.
- Plynovod NTL – JMP, o.s.
- Plynovod VTL – JMP, o.s.
- Služby kabel podzemní – JMP, o.s.
- Sdružovací kabel místní (podzemní) – Telefonica O2 Česká republika, o.s.
- Společnost kanalizace – město Znojmo (správce Vodárenská, o.s.)
- Společnost tlaková kanalizace – Pegas Nonnovers, s.r.o.
- Dešťová kanalizace – město Znojmo (správce Vodárenská, o.s.)
- Dešťová kanalizace NOVÁ (C301) – město Znojmo (uvážovací správce Vodárenská, o.s.)
- Vodovod – město Znojmo (správce Vodárenská, o.s.)
- NN podzemní vedení – EON ČR, a.s.
- NN podzemní vedení – EON ČR, a.s.
- VN podzemní vedení – EON ČR, a.s.

C401		Souhradový systém: JTSK, Výškový systém: B.p.v.	
Generální projektant	Ing. Krejčík	DOSTING spol. s r.o., Kosičova 19, 612 00 Brno	
Vedoucí projektant	Ing. Krejčík	BRNO 612 00	
Zodpovědný projektant	Ing. Sklenář	tel. 54522211	
Vypracoval	Ing. Krejčík		
Kontrola	Ing. Krejčík		
Stavění úřad	Městský úřad Znojmo		
Investor	Orovoň 10, 12, 689 22 Znojmo		
Akte		Datum	10/2012
Znojmo - Přímětie		Formát	9 A4
Chodník k areálu Pegas		Metriky	1:250
C401 - VEREJNÉ OSVĚTLENÍ		Číslo kresby	10909
Filipina		Arch. číslo	
VÝKRES		Seznam	Číslo přílohy
			02

PROJEKTANT OBLASTI:
PR. SKLENÁŘ, S.R.O.
TOMESOVA 1
602 00 BRNO
TEL. 543 233 986