



POZNÁMKA :

Kabelové rozvody do ochranného pásma vodovodu, kanalizace, plynovodu, distribučních rozvodů nn a telekomunikačních rozvodů:
Ochranná pásma výše uvedených podzemních sítí jsou:
Vodovod - do DN500mm - 1,5m od vnějšího límce potrubí na obě strany
Kanalizace - do DN500mm - 1,5m od vnějšího límce potrubí na obě strany
Plynovod - středotlaký, nízkotlaký a přípojky - 1m od vnějšího límce potrubí na obě strany
Telecom - 1,5m od krajního vodiče na obě strany
Energetika - podzemní vedení elektrizační soustavy do 110kV včetně a vedení řídící, měřicí a zabezpečovací techniky - 1m od krajního vodiče na obě strany
- nadzemní vedení u napětí nad 1kV a do 35kV včetně pro vodiče bez izolace - 7m od krajního vodiče vedení na obě strany
Uložení kabelů musí být provedeno dle ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 73 6005.
Souběh a křížení s telekomunikačními kabely musí být provedeno dle ČSN 33 3300 článek 6.34

LEGENDA :

RS - ROZVADĚČ PRO SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ - NOVÝ
KS - KONCOVÁ KABELOVÁ SKŘÍŇ STÁVAJÍCÍ - MUSÍ BÝT UPRAVENA NEBO ROZŠÍŘENA
RSS - ROZVADĚČ PRO SIGNALIZAČNÍ SYSTÉM V PILÍŘI - STÁVAJÍCÍ
ŠM - ŠACHTA MONTÁŽNÍ - PRO PROTAŽENÍ KABELŮ

Vedoucí projektant		Zodpovědný projektant	Vypracoval	<div><div>ELPRO</div><div>L. Tomášek Z. Mareš</div></div>	
Mareš		Tomášek	Mareš	<div>El.montáže,projekty,rozvaděče 507 11 VALDICE, Jičínská 66 tel. 493525643 IČO 14516004</div>	
Místo stavby	Valdice				
Investor	Věžeňská služba ČR Valdice				
Akce	Valdice - reko části obj.76 na celový systém			Stupeň	DSP
				Datum	05/2013
				Zakázkové číslo	31/13
Objekt	D.1.4 - ELEKTROINSTALACE			Archivní číslo	2124
Obsah	PŘÍPOJKA SLABOPROUD - METALICKÝ KABEL			Číslo výkresu	Měřítko
				2	1 : 500