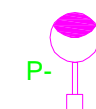


M 1:500



LEGENDA:



OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PRO PŘECHODY TYP EXCENTRIC (HONOR)

KABEL VO CYKY 3J x 2,5 mm² V CHRÁNIČKE o Ø6 mm + Fe - Zn 30 x 4 mm

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

POPIS	I.S.	STÁVAJÍCÍ	NAVŘZENÉ	<div> <div></div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div>	<div> <div></div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div>
VEDENÍ NN				◇ SLOUP EL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ	◇ SLOUP EL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ
VEDENÍ VN				● SLOUP EL. VEDENÍ ŽEL. BET.	● SLOUP EL. VEDENÍ ŽEL. BET.
VEDENÍ NN VER. OSVĚTLENÍ				● SLOUP EL. VEDENÍ OCELOVÝ	● SLOUP EL. VEDENÍ OCELOVÝ
KABELY NN				IFS TRAFOSTANICE	IFS TRAFOSTANICE
KABEL TEL. MÍSTNÍ				◇ SLOUP TEL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ	◇ SLOUP TEL. VEDENÍ DŘEVĚNÝ
KABEL TEL. DÁLKOVÝ				◇ SLOUP TEL. VEDENÍ ŽEL. BET.	◇ SLOUP TEL. VEDENÍ ŽEL. BET.
KABEL TEL. DÁLK. OPTICKÝ				● SLOUP TEL. VEDENÍ OCELOVÝ	● SLOUP TEL. VEDENÍ OCELOVÝ
VODOVOD PITNÁ VODA					
KANALIZACE DEŠŤOVÁ					
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ					
PLYNOVOD STL					


POZNÁMKA:

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ
A PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO SÍŤ
VYTÝČIT VE SPOLUPRÁCI SE SPRÁVCI A VIDITELNĚ
OZNAČIT V TERÉNU.



SO 405

PROUDOVÁ SOUSTAVA: 1 + PEN; ~ 50Hz; 230V
OCHRANA: samočinným odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41

ZODP. PROJEKTANT : Ing.O.Novotný		NAVRHL/VYPRACOVAL : Ing.O.Novotný		TECHNICKÁ KONTROLA : Ing.R.Drnc			
HL. ING. PROJEKTU : Ing.R.Pospíšil		KRESLIL/CAD :				SILNIČNÍ PROJEKT spol. s r.o. Šumavská 31, 602 00 Brno	
Obů : Kravsko		Kraj : Jihomoravský		FORMÁT :		3A4	
OBJEDNATEL : SÚS Jihomoravský kraj				DATUM :		10/08	
AKCE : III/408 26 Kravsko, průtah SO 405 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				ČIS. ZAKÁZKY :		10/08	
				STUPEŇ : PDPS		SOUPRAVA :	
				MĚŘITKO : 1:500			
PŘÍLOHA :				PŘÍLOHA ČÍS. :		2.	
SITUACE 1							