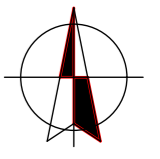




- ### LEGENDA SÍTÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD PE 90
 - STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNOVODU OCEL 100
 - STÁVAJÍCÍ VEDENÍ SÍTÍ CETIN
 - NÁVRH - PŘÍPOJKA PLYNOVODU
 - NÁVRH - PŘÍPOJKA VODOVODU
 - NÁVRH - PŘÍPOJKA ELEKTRIKY
 - NÁVRH - AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - NÁVRH - AREÁLOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- ### LEGENDA ZNAČEK
- ZÁZEMÍ
 - HALA
 - NAVRHOVANÁ MULTIFUNKČNÍ HALA
 - OZNAČENÍ KONTEJNERŮ PRO ZBĚR ODPADU
 - ZOBRAZENÍ SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ V OKOLÍ
 - VYZNAČENÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH V OKOLÍ HALY
 - VYZNAČENÍ ZELENÝCH PLOCH V OKOLÍ HALY
 - HRANICE POZEMKU INVESTORA
 - HRANICE POZEMKŮ
 - VJEZD DO AREÁLU S HALOU
 - VSTUP DO NAVRHOVANÉ HALY
 - VJEZD DO GARÁŽE



C - SITUACE STAVBY

Zodpovědný projektant:	Vypracoval :	UNIPROJEKT s.r.o Wagnerova 1543 666 01 Tišnov tel/fax: 549 410 367 E-mail: mail@uniprojekt.cz http://www.uniprojekt.cz	
Ing. Žák	Ing. Žák	Číslo zakázky:	16038
Obec : ŠTĚPÁNOVICE	Kraj : Jihomoravský	Stupeň projektu:	INV. ZÁMĚR
Investor : obec ŠTĚPÁNOVICE, č.p. 30, 666 02 POŠTA PŘEDKLÁŠTEŘÍ		Datum :	11/2016
Akce : MULTIFUNKČNÍ HALA - NOVOSTAVBA Štěpánovice, parc. č. 28		Měřítko :	1:500
Stavební část :		Formát :	2x A4
SITUACE KOORDINAČNÍ		Číslo výkresu. :	C2