



STAV	NÁVRH	VÝHLAD	OPIS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE K 1.1.1990
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	HRANICA SKUTOČNE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZASTAVANÉ ÚZEMIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PLOCHY ZELENÉ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	TRASA RÝCHLOSTNEJ CESTY R3 podľa platného ÚPN VÚC ŽK
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZBERNÉ A OBSLUŽNÉ KOMUNIKÁCIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	PREKLÁDKA CESTY III. TRIEDY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÝ ROZVOD VODY
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ZASAKOVACÍ PÁS
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÁ KANALIZÁCIA PODĽA PLÁNU ROZVOJA VODOVODOV A KANALIZÁCIÍ V REGIÓNE TURCA, r. 2002
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	ROZVOD VEREJNEJ KANALIZÁCIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÁ KANALIZÁCIA - VÝTLAČNÉ POTRUBIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VVN 220 - 400 kV VZDUŠNÉ VEDENIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VVN 2x110kV - podľa platného ÚPN VÚC ŽK (2017)
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VN 22 kV VZDUŠNÉ VEDENIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VN 22 kV - VZDUŠNÉ VEDENIE - DEMONTÁŽ
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VN 22 kV - KÁBELOVÉ VEDENIE
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	DISTRIBUČNÁ TRAFOSTANICA 22/0,4 kV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNÝ ROZVOD PLYNU
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	CINTORÍN
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VODNÉ TOKY A PLOCHY + SPRIEVODNÁ ZELENĀ TOKOV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	OCHRANNÉ PÁSMA VŠETKÝCH DRUHOV
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	SUCHÝ POLDER
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	REGULATÍVY ÚZEMNEHO ROZVOJA
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY

ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

1) GRAFICKY VYJADRITEĽNÉ

- a) OBECNÝ ÚRAD (DOM KULTÚRY) b) CINTORÍN c) DOM SMŮTKU - NÁVRH d) HASIČSKÁ ZBRONJICA
- e) ŠPORTOVÝ AREÁL f) VEREJNÉ PRIESTRANSTVO g) DETSKÉ IHRISKO h) MOSTNÝ OBJEKT
- i) PLOCHY VEREJNEJ ZELENÉ S PRÍSLUŠNÝM TECHNICKÝM VYBAVENÍM j) PROTIPOVODNOVÉ OPATRENIE

2) OSTATNÉ VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY

- PLOCHY VŠETKÝCH LÍNOVÝCH VEDENÍ A OBJEKTOV TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY (ELEKTRICKE VEDENIA, TRAFOSTANICE, PLYNOVODY, VODOVODY, KANALIZÁCIA, ČERPACIE STANICE, TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIA A STOŽIARE, DIALKOVÉ KÁBLE A POD.) VRÁTANE ICH OCHRANNÝCH PÁSIEB
- VEREJNÉ AUTOMOBILOVÉ, CYKLISTICKE A PEŠIE KOMUNIKÁCIE, VRÁTANE MOSTNÝCH OBJEKTOV
- PLOCHY ZASTÁVOK HROMADNEJ DOPRAVY, VRÁTANE ZASTÁVKOVÝCH PRUHOV
- PLOCHY VEREJNÝCH PARKOVÍSK k)
- PLOCHY A STAVBY PROTIPOVODNOVEJ OCHRANY

NÁVRH

SPRACOVATEĽ:	Ing.arch. Eleonóra Hejzarová, autorizovaný architekt SKA, 1629 AA		
OBSTARÁVATEĽ:	Obec Horný Kalník v zastúpení Ing.arch. Eva Zafková, OSO na obstarávanie ÚPP a ÚPD		
VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE ÚZEMIA		Číslo výkresu	Číslo paré
- VODNÉ HOSPODÁRSTVO		5	
- ENERGETIKA			
HL. RIEŠITEĽ:	Ing. Darina Koleniková Ing. Peter Gebura p. Róbert Bukovinský	Dátum	Mierka
		10/2018	1 : 2 000