

Výškopis-zpevněné plochy

OZN.	UT	RT	
1	-0.050	-1.650	u stavby
2	-0.300	+0.560	u stavby
3	-0.300	+0.180	u stavby
4	-0.050	-2.240	u stavby
5	-0.380	-1.550	zpevněné pl.
6	-0.290	-2.290	zpevněné pl.
7	-0.290	-2.990	zpevněné pl.
8	-0.380	-2.410	zpevněné pl.
9	-0.630	-0.370	zpevněné pl.
10	-0.500	+0.620	zpevněné pl.
11	-0.500	+0.910	zpevněné pl.

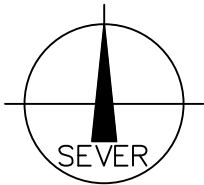
- HRANICE KN
- NAVROVANÉ STAVBY
- A SKLAD BRAMBOR
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- NOVÉ STAVBY
- NOVÁ ZELEŇ
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- TRASA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- TRASA ZEMNÍCH KABELOVÝCH ROZVODŮ
- SILNIČNÍ SVODIDLO
- UV ULIČNÍ VPUST

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ A STAVBY
- B STÁVAJÍCÍ KRAVÍN
- C STÁVAJÍCÍ SKLAD BRAMBOR
- D STÁVAJÍCÍ SKLAD ZEMĚDĚLSKÉ TECHNIKY
- E STÁVAJÍCÍ VÝROBNA PELET
- STÁVAJÍCÍ STAVBY STAVEBNÍKA
- STÁVAJÍCÍ ZELEŇ STAVEBNÍKA PONECHÁNA
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE STAVEBNÍKA
- VODOVOD STAVEBNÍKA
- VODOVOD VODAK HUMPOLEC
- ZEMNÍ KABELOVÉ ROZVODY ELEKTRO STAVEBNÍKA
- JIŽ NEPROVOZOVANÉ ZEMNÍ KOMUNIKAČNÍ ZAŘÍZENÍ CETIN
- SKŠ STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA STAVEBNÍKA

Pozor : Před započítím realizace stavby budou v místě výstavby vytyčeny všechny podzemní sítě – zabezpečí dodavatel stavby ve spolupráci se stavebníkem.

Podzemní sítě :  
Všechny zemní vedení ( sítě ) jsou zakresleny v situaci pouze orientačně podle podkladů dodanými jednotlivými správci.  
Trasy zemních vedení nutno upřesnit při realizaci.

±0.000 = 545.70 N. V.



Zodp. projektant	Vypracoval	Kreslil	PROJEKTOVÁNÍ	
Vrána Jaroslav	Vrána Jaroslav	Vrána Jaroslav	VRÁNA JAROSLAV	
			OKRUŽNÍ 1728	
			393 01 Pelhřimov	
Kraj :	Vysočina	Místo :	Kamenice/Lipou	Formát :
Investor :			AGRONOVA M&P spol. s r. o. Kamenice/Lipou	Datum :
Akce :			SKLAD BRAMBOR	Účel :
			V ZEMĚDĚLSKÉM AREÁLU AGRONOVA	Č. Zakázky :
			KAMENICE NAD LIPOU	
Stavební objekt :			Měřítko :	Číslo výkr. :
Výkres :			1 : 500	