

POZNÁMKY:

- PŘEDPOKLÁDÁ SE ZŘÍZENÍ 3 KS VYTÝČOVACÍCH BODŮ MIKROSÍTĚ. ZEMĚMĚŘIČSKÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY VÝLUČNĚ Z BODŮ MIKROSÍTĚ,KONKRÉNTÍ POLOHU URČÍ ZHOTOVITEL
- GEOMETRICKÁ PŘESNOST DLE TKP 1, PŘÍLOHA 9 A
- PŘÍSLUŠNÝCH TKP JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKČNÍCH ČÁSTÍ.
- PODROBNÉ VYTÝČOVACÍ VÝKRESY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ OBJEKTU BUDOU SOUČÁSTÍ RDS.
- PŘED VLASTNÍM ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ NECHAT VYTÝČIT VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ROZSAHU STAVBY OBJEKTU, DODRŽET STANOVENÁ OCHRANNÁ PÁSMA, PŘÍPADNĚ PROVÉST JEJICH PŘELOŽKU A PROVÉST KOORDINACI OSTATNÍCH OBJEKTŮ, KOMUNIKACÍ A SÍTÍ.

KLÍČ ZNAČENÍ VYTÝČOVANÝCH BODŮ

XXX	YY	ÚPLNÉ ČÍSLO VYTÝČOVANÉHO BODU
XX.X		ČÍSLO OBJEKTU
	YY	POŘADOVÉ ČÍSLO BODU

VYTÝČOVACÍ BODY

č.bodu	Y [m]	X [m]
11.3-01	687107.706	974014.911
11.3-02	687107.221	974014.275
11.3-03	687104.085	974017.973
11.3-04	687103.664	974017.280
11.3-05	687087.776	974024.545
11.3-06	687087.477	974023.803
11.3-07	687071.466	974031.116
11.3-08	687070.942	974030.465
11.3-09	687107.585	974014.753
11.3-10	687107.342	974014.434
11.3-11	687106.945	974014.737
11.3-12	687107.187	974015.055
11.3-13	687103.980	974017.800
11.3-14	687103.770	974017.453
11.3-15	687103.312	974017.638
11.3-16	687103.461	974018.009
11.3-17	687094.650	974021.559
11.3-18	687094.500	974021.188
11.3-19	687085.374	974025.297
11.3-20	687085.225	974024.926
11.3-21	687076.099	974029.034
11.3-22	687075.950	974028.663
11.3-23	687071.335	974030.953
11.3-24	687071.065	974030.631

SO 11 ÚPRAVY V PODHRÁŽÍ

Objednatel:



Povodí Labe, státní podnik

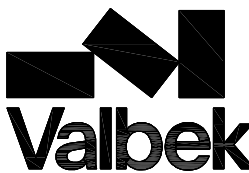
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové

Zhotovitel DSP:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3



Vypracoval	Claudia Čulíková	<i>Culíková</i>	Zak. číslo	16UL01012
Zodp. projektant	Ing. Martin Kyselák	<i>Kyselák</i>	Datum	07/2020
Tech. kontrola	Ing. Jaromír Drašar		Stupeň	DPS
Akce			Počet formátů	4 x A4
VD HARC OV ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI ZA POVODNÍ			Měřítko	M 1:100
			Č. přílohy	Paré
Část	SO 11.3	REKONSTRUKCE PLOTU V PODHRÁŽÍ	D.11.3.3	
Příloha	SCHEMA VYTÝČENÍ			