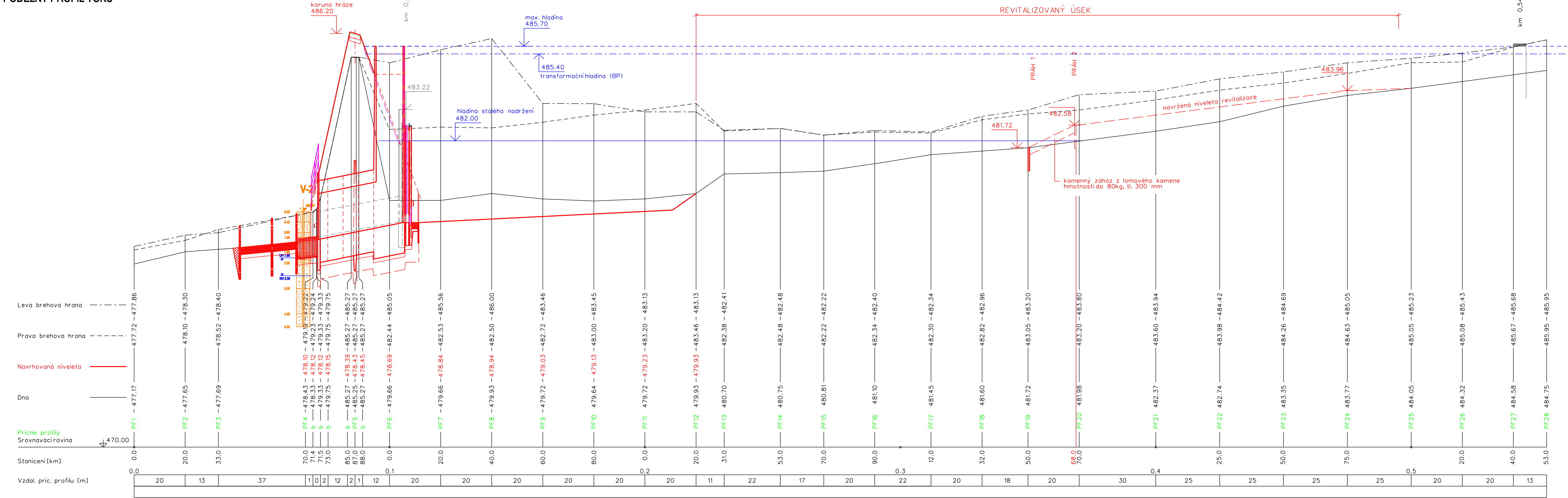


Katastrální území  
Druh pozemku

Větrkovice u Vítkova							
1718	1710	1712	1723	2651	1721	1720	1719

NÁDRŽ N2

PODÉLNÝ PROFIL TOKU



V-2		GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN	
od	do		
0.00	0.40	18:	Hlina jilovitá, tuhá, modrošedá s rezavými smouhami, svrchu 10 cm dím
0.40	0.80	14:	Jíl tuhý, světle šedý se světle hnědými smouhami
0.80	1.00	18:	Hlina jilovitá, tuhá, světle hnědá
1.00	1.60	12:	Jíl písčitý, tuhý, rezavě hnědý, s úlomky homin o velikosti do 6 cm
1.60	2.00	68:	Sůl s úlomky nad 50%, zahliněná, hnědá, úlomky homin o velikosti do 8 cm
2.00	3.00	148:	Droba zvětralá - rozvrtné úlomky droby o velikosti přes průměr vrtu
3.00	4.00	137:	Břidlice silně zvětralá, rozpadavá po 'plátcích' mocnosti řádu milimetrů + úlomky droby, barva hominy je tmavě šedá
4.00	4.50	148:	Droba mírně zvětralá, - ve vývrtu úlomky droby, homina je suchá, světle šedá

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

<div> <div>Vypracoval</div> <div>Kysela</div> </div>	<div> <div>Zodpov. projektant</div> <div>Ing. Feltl, Ph.D.</div> </div>	<div> <div>Hl. ing. projektu</div> <div>Ing. Skácel</div> </div>	<div> <div>Vedoucí střediska</div> <div>Ing. Vaculín, Ph.D.</div> </div>	<div> <div> <div> <div>AGPOL®</div> <div>AGPOL s.r.o.</div> <div>Jungmannova 153/12</div> <div>779 00 Olomouc</div> <div>Česká republika</div> </div> </div> </div>	
<div> <div>Místo stavby</div> <div>k.ú. Větrkovice u Vítkova</div> </div>	<div> <div>Kraj</div> <div>Moravskoslezský</div> </div>		<div> <div>Počet formátů</div> <div>4 A4</div> </div>		
<div> <div>Investor</div> <div>SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava</div> </div>			<div> <div>Datum</div> <div>12. 2018</div> </div>		
<div> <div>Akce - objekt</div> <div> <div>Realizace souboru staveb společných zařízení k.ú. Větrkovice u Vítkova</div> <div>SO 06 - Rekonstrukce nádrže N2</div> </div> </div>			<div> <div>Stupeň</div> <div>DSP + DPS</div> </div>		
			<div> <div>Zakázkové číslo</div> <div>2829 / 040</div> </div>		
			<div> <div>Archivní číslo</div> <div>2829</div> </div>		
<div> <div>Příloha</div> <div>PODÉLNÝ PROFIL TOKU</div> </div>			<div> <div>Měřítko</div> <div>1:1 000/100</div> </div>	<div> <div>Číslo výkresu</div> <div>D.6.b.3</div> </div>	