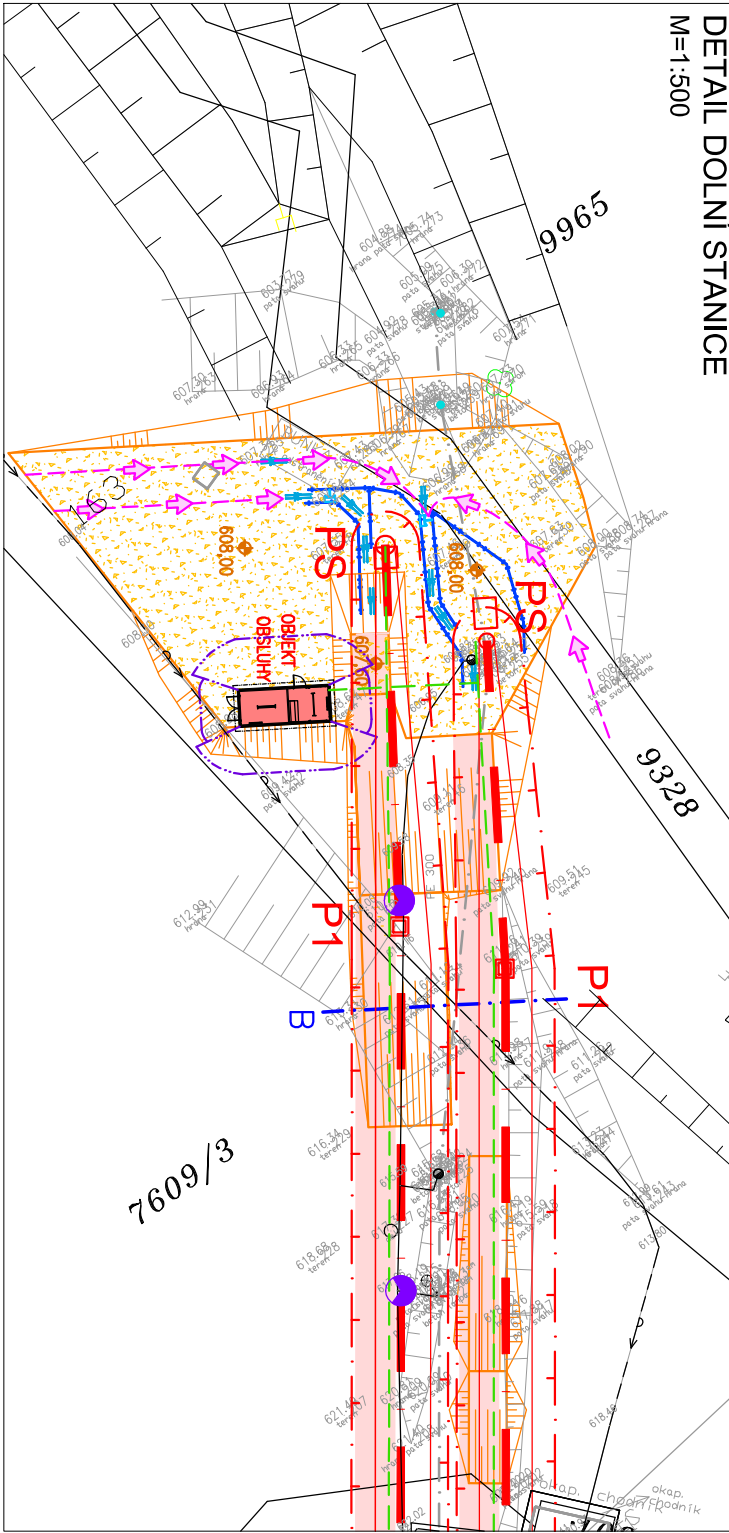
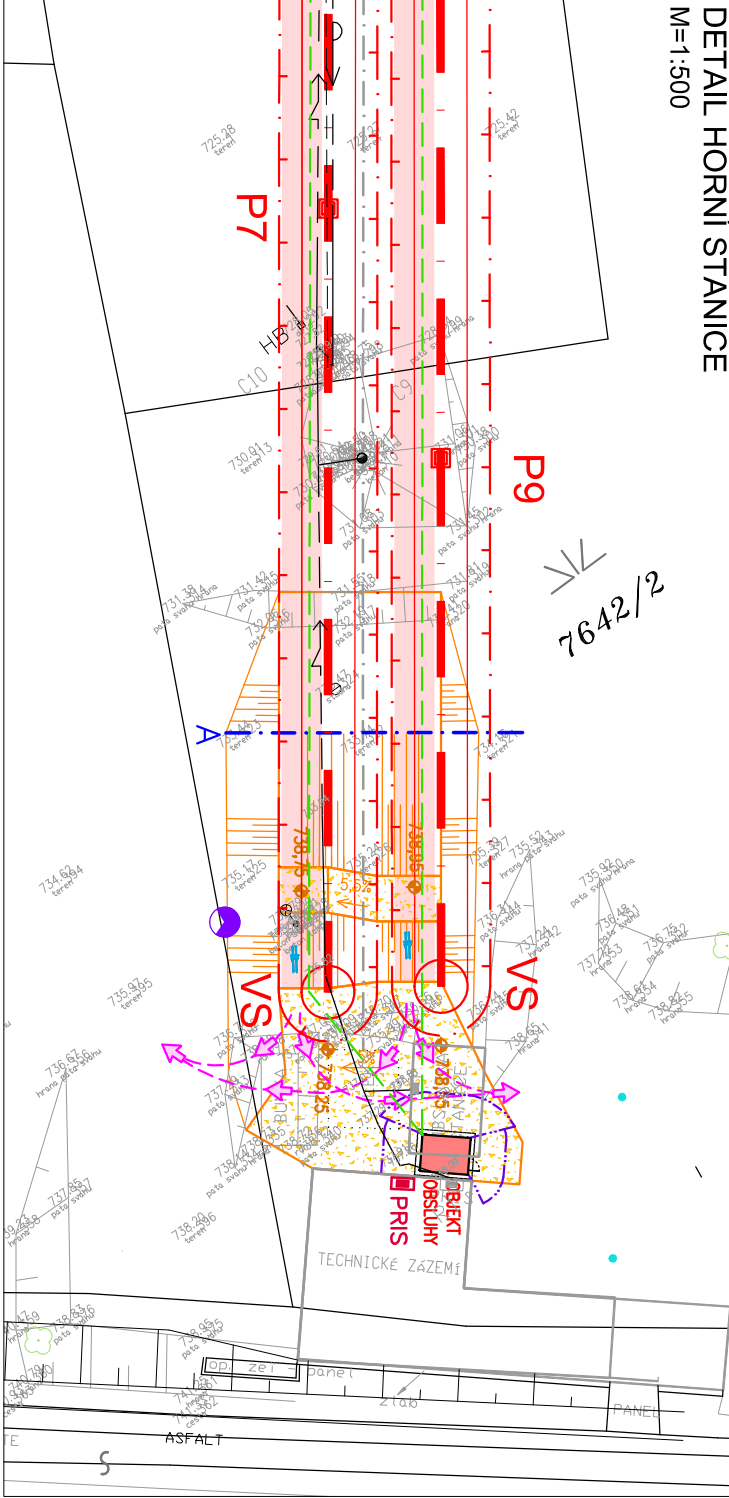


DETAIL DOLNÍ STANICE  
M=1:500



DETAIL HORNÍ STANICE  
M=1:500



LEGENDA:

- TRASA LYŽAŘSKÝCH VLEKŮ
- PRŮJEZDNÝ PROFIL LVH80, LVF
- TRATOVÉ PODPĚRY
- POHONNÁ/PEVNÁ STANICE - NASTUPNÍ
- VRÁTNA/NAPEVNACÍ STANICE - VYSTUPNÍ
- KABELOVÉ VEDENÍ - OVLADÁNÍ A ZABEZPEČENÍ LV
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- ROVINA
- SVAHOVÁNÍ
- OBJEKTY OBSLUHY - DOLEJŠÍ A HORNÍ STANICE
- NOVÉ UMÍSTĚNÍ PRIS - PŘESUNUTÍ
- NASTUPY A VYSTUPY LYŽAŘŮ
- MOBILNÍ OPLOČENÍ
- TUPINKY
- POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
- PODEPNÉ REZY
- VÝŠKOVÝ BOD
- TERÉNNÍ HRANY
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ LYŽAŘSKÝ VLEK - DEMOLICE
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD VODY
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY NN
- PARCELNÍ HRANICE
- PARCELNÍ ČÍSLO
- DRUH PARCELY



INVESTOR :		VOP Orla s.r.o.	
PROJEKTANT :		Předměstí 115, 688 01 Javorný Boud vop@vop.cz	
PROJEKTANT :		SROW Clen SNORAN spol. s r.o. SARATEŘSKÝ 14, 688 01 JAVORNÝ TEL.: 481 540 500 FAX: 481 540 500 info@srow.cz www.srow.cz	
ZÁVĚZKA č. :		ADAM JAROSLAV PROJEKT	VRATNÁ
Z-201/0038-SAMU		IND. PĚTÝ KOBŘEK	IND. MOCNÝ KOBŘEK
MACE :		SKI CENTRUM BÍLÉ KARPATY LYŽAŘSKÉ VLEKY MIKULČIN VRCH	
OBJEKT :		SOLVNI - LYŽAŘSKÝ VLEK LVH80	DUR-DSP
Druh pr. :		C. STUŽNÝ VÝNOS	květen 2013
MACE :		KOORDINAČNÍ SITUACE	C.4.
			1:1000