

# VOP 025 NOVÝ JIČÍN PROVOZ BLUDOVICE

Příloha č. 6.

LEGENDA OBJEKTŮ							
1	STARÁ HALA	33	KUCHYNĚ, KANTYNA	73	SKLAD HOTOVÝCH VÝROBKŮ (PŘÍSTŘEŠEK)	101	HALA BVP
2	SEDLARNA	34	GARAŽ LOKOTRAKTORU	74	SKLAD OPTIKA III	109	HALA BVP
3	REMIZE	42	CISTRNA ODPADNÍCH VOD	76	VÝPOČETNÍ STŘEDISKO	111	OPTIKA III
5	STARÁ KOTELNA	44	VODÁRNA	77	PŘÍSTŘEŠEK U VSB	112	VRÁTNICE
6	NOVÁ KOTELNA	45	SKLAD NÁBOJŮ	78	EXPEDIČNÍ SKLADIŠTĚ	113	UMO
7	DŘEBOVNÁ	46	STŘELNICE VENKOVNÍ	79	SKLAD ODBYTU	114	DEZITILAČNÍ STANICE
8	NOVÝ SKLAD	47	SKLAD CHEMIKALII	80	SKLAD PŘÍPRAVKŮ	115	SKLAD BAREV
9	SKLAD TRAFOSTANICE	50	NOVÁ LAKOVNÁ	82	SKLAD HORLAVIN	116	VODNÍ NÁDRŽ
10	SKLAD KANCELARIE	55/8	NEUTRALIZAČNÍ STANICE LAKOVNÝ	83	ČEKÁRNA AUTOBUSOVÁ	414	RAKVA VLEČKY
11	SKLAD	56	REMIZE GARAŽE	84	VLÓŽIŠTĚ TTD	415	ODSTAVNÉ PLOCHY
12	SKLAD	58	SDRUŽENÁ NEUTRALIZAČNÍ STANICE	85	SKLAD SPECIELNÍ TECHNIKY	416	ODSTAVNÉ PLOCHY
14	SKLAD, UDRŽBA	59	SKLAD PLYNOVÝCH LAHVI	86	SKLAD OPTIKA I	417	ODSTAVNÉ PLOCHY
15	SKLAD	60	NOVÁ HALA	87	SKLAD OPTIKA II	420	
16	MTZ	61	OPTIKA I	88	SKLAD ETERU	421	
17	BUDOVA DOŠLEHLO MATERIÁLŮ	62	KRYT CD U OPTIKY III	89	NEUTRALIZAČNÍ KOTELNY	419	KULÁRNA
19	SKLAD REZIVA	63	KRYT CD U NOVE HALY	90	KOMIN NOVÉ KOTELNY	424	STAVEBNÍ DVŮR
20	VSB	64	ZIMNÍ UČVARNÁ	91	SKLAD UDRŽBY	425	KOVOVÉ ODPAD ZRUŠEND
23	SKLAD PHM	65	LAKOVNÁ	94	REGULAČNÍ STANICE PLYNU		
29	BUDOVA TECHNICKÉHO USEKU	66	TEMPEROVANÉ GARAŽE	95	VODUJEMY		
31	BUDOVA TECHNICKÉHO ROZVOJE	67	DŘEBOVNÁ	100	OPTIKA II		
32	REDITELSKÁ BUDOVA	72	NOVÁ TRFOSTANICE				

převod do Šenova

převod do Šenova  
u N. Jičína

převod do Šenova  
u N. Jičína

VYPRACOVAL		NÁZEV	
VOP CZ, S.P.	SITUACE VOP CZ, S.P.	VOP CZ, S.P.	SITUACE VOP CZ, S.P.
STAVEBNÍ PRŮJEKCE	STAVBA	Dukelská 102	Dukelská 102
MARIE BEZDĚKOVÁ	PROVOZ BLUDOVICE	742 42 Šenov u N. Jičína	742 42 Šenov u N. Jičína
ZODP. PROJEKTANT	INVESTOR	VOP CZ, S.P.	INVESTOR
		Dukelská 102	Dukelská 102
		742 42 Šenov u N. Jičína	742 42 Šenov u N. Jičína
		DATUM: 26.11.2004	DATUM: 26.11.2004
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	ARCHIVNÍ ČÍSLO
		ZKAZ. ČÍSLO	ZKAZ. ČÍSLO

Zpracované dle Základní mapy zhotovitém Ing. M. Ježkovou-geodetem  
Souřadný systém : S-JTSK  
Výškový systém : Bolt po vyrovnání