



## VÝPIS SKLADIEB STROPNÝCH, PODLAHOVÝCH A STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ

S01	JED. PRÁČ. VÝST. STĚNÁŘOVÝ, KER. KRYT. 14x, BOBROVKA	35 mm	S02	DESKA PRÁČOVANÝ FLECH	0,50 mm
	STĚNÁŘOVÝ, KER. KRYT. 14x, BOBROVKA	150 mm		STĚNÁŘOVÝ, KER. KRYT. 14x, BOBROVKA	150 mm
	PRÁČOVANÝ FLECH			PRÁČOVANÝ FLECH	

## LEGENDA MATERIÁLŮ

### JESTVUJÉ ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELAGE KONŠTRUKCE

☐ Murivo s pevností střednou od 1,0 do 2,0 MPa  
tenký plně CP P10M (290x140x65), Cdm P10M (240x115x113) s hr. 100–600 mm, MWC 2,5 MPa

POZN.: Jednotlivé druhy jestvuujícího muriva nie sú graficky rozlíšené, štruktúrovne je použité pri rozlíšení nového muriva

Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou  
LEGÁLNEHO softwaru AutoCAD LT 2004 CZ (Serai No 341–4575798)  
od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 Melvin Parkway, San Rafael, CA 94903, USA

±0,000 = 189,000 m.n.m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BV

Autor	Ing. Michal SLOBODNIK	PROMOST S.T.O.
Zodp.projektant	Ing. Michal SLOBODNIK	985 56 Gruzovova Vesela 73
Vypracoval	Ing. Michal SLOBODNIK	985 56 Gruzovova Vesela 73
Kreslil	Juroi SROJLIK	985 56 Gruzovova Vesela 73
Stavebník	DSS Sabinka, Dana Sabinka č. 271/1, 984 80 LUČENEC	985 56 Gruzovova Vesela 73
Stavba	ZAKLADNÝ KONŠTRUKČNÝ PROJEKT S OCELOVÝMI STĺPAMI	985 56 Gruzovova Vesela 73
INTERAKČNÉ OBČASOVÉ S KONTAKTOM POSILNENIA V DSS SLOBODNIK	UL. DR. VODU č. 398/14, LUČENEC	985 56 Gruzovova Vesela 73
Obdobie	REZ A-A	SWT SWT
Merko	1:50	E-04
Cveto		