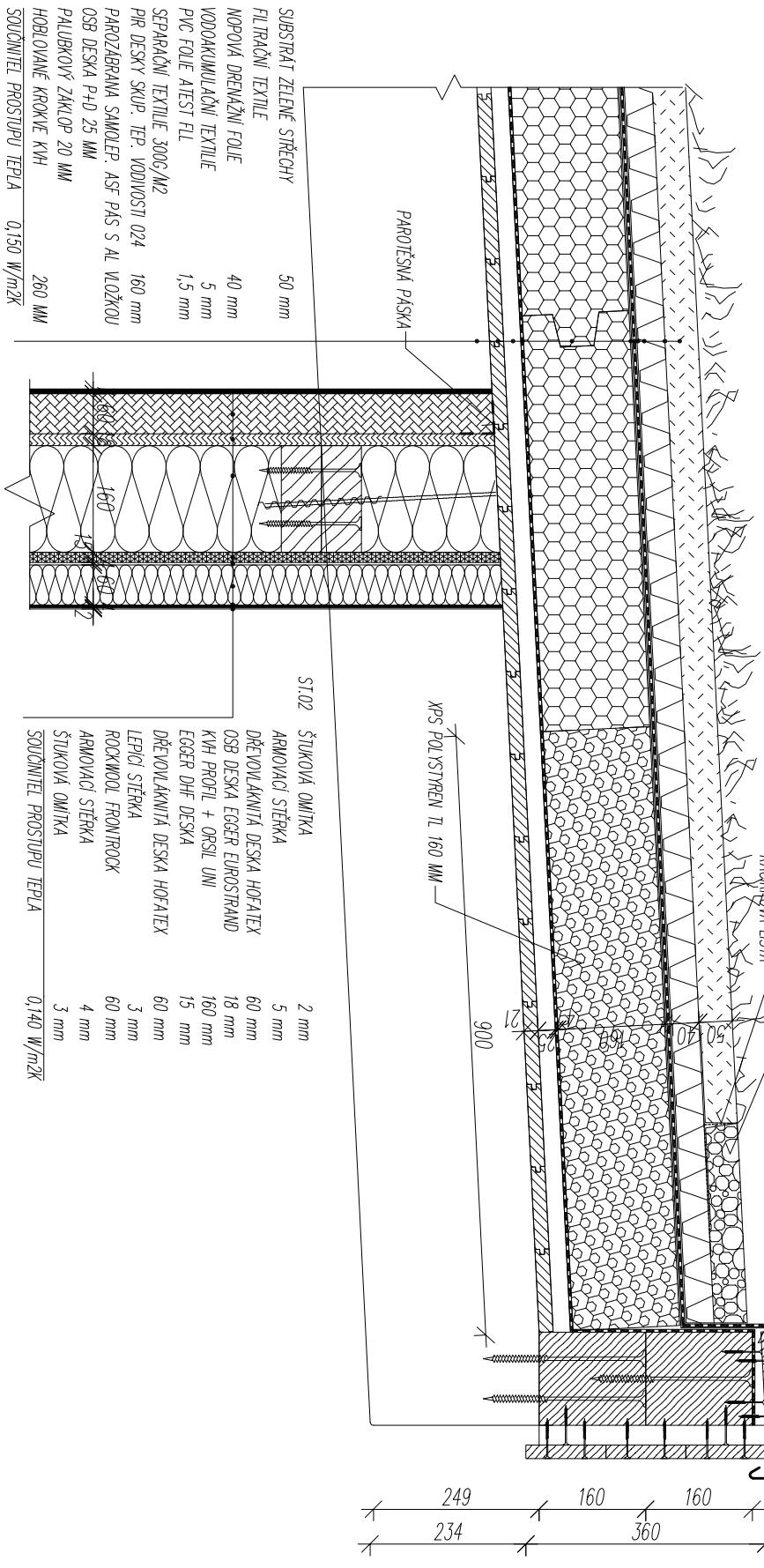
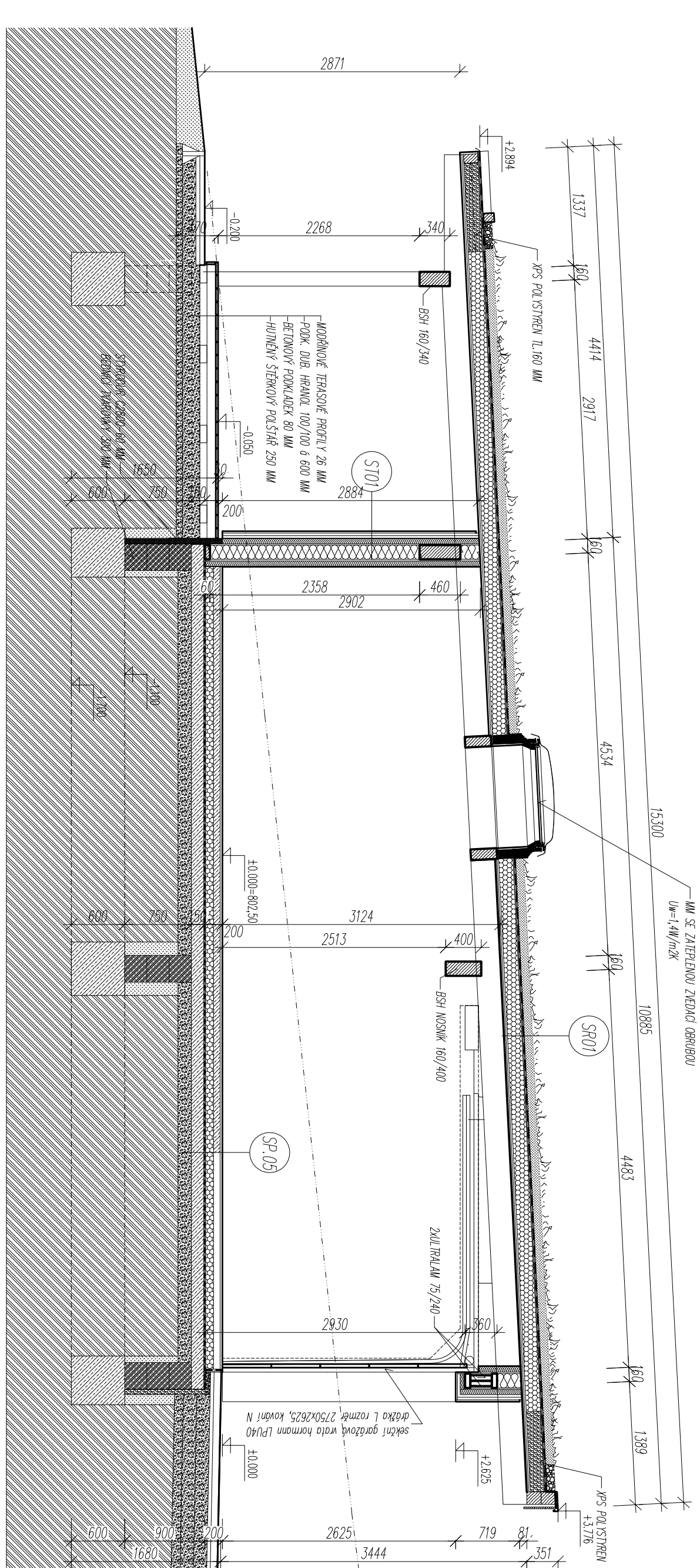
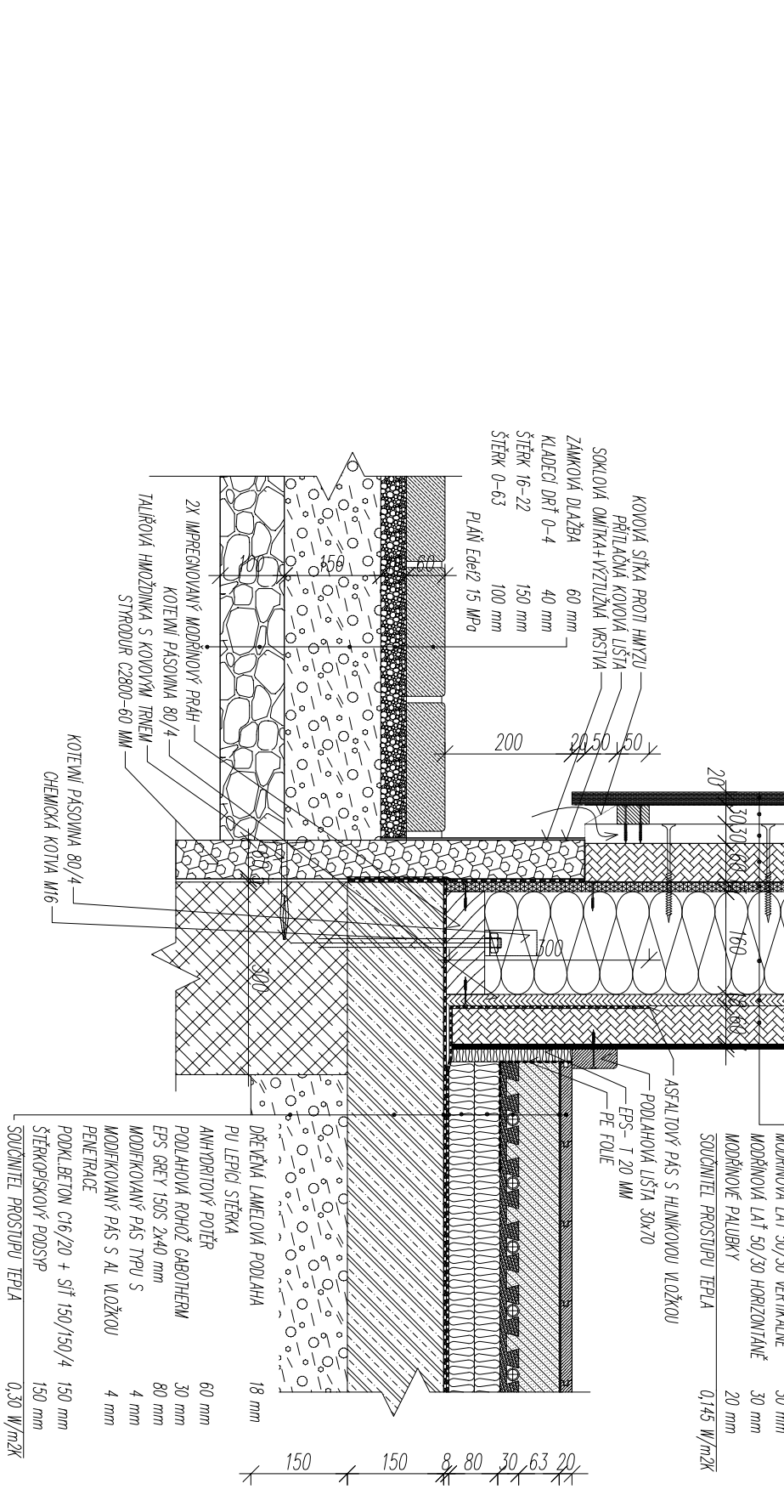


DETAIL VRCHOLU PULTOVÉ STŘECHY 1:10



DETAIL SOKLOVÉ PARTIE PROVĚTRÁVANÉ FASADY 1:10



ST.01	ST.02	ST.03	ST.04	ST.05	ST.06
STŮŽ STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,150 W/m ² K	STĚNA STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,140 W/m ² K	STĚNA STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,145 W/m ² K	STĚNA STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,145 W/m ² K	STĚNA STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,150 W/m ² K	STĚNA STUŽKOVÁ OMLINA ARMOVANÁ STĚNA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX OSB DESKA EGGER EUROSTRAND KVA PROFIL + OKSL UNI EGGER DHE DESKA DŘEVOLAMINÁ DESKA HORAŤEX PŘE DESKY SKUP. TEP. VODNOSTI 024 PAROZÁBRANA SAMOLEPIČÍ ASF. PÁS S AL. VLŮŽKOU OSB DESKA P4-D 25 MM PALUBOVÝ ZÁKOP 20 MM HODIČNÉ KROVĚ KVA SPODNÍTEL PROSTUPU TĚLA 0,150 W/m ² K

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZTVU Z KAMENE, SPARKOVANÉ Z RŮROBE STRANÝ FIBRODÍVANĚ		VLAMNĚ TĚPILNÉ IZOLACE
	PERCHTEREM 30 T Profi II 300 mm		PROSTÝ BETON
	ZTVU Z BÉTONIČNÍ TIAROLKĚ BETON C20/25 SÍSLA ZA RÍZ PO 250MM VODOPRAVA VZTÍŽ ZA RÍZ PO 250MM		ŽELEZOBETON
	PRŮKLA Z KROVYCH PROSTUPŮ PUSYSTĚM DVOJTE ŠIROKOLAMINÁTNÍ DESKAM		
	DŘEVOLAMINÁ DESKA		
	MĚKÁ - NĀRĚ HORAŤEX		
	XPS POLYSTYRĚN		
	STŘEDUR C2800 OS		
	PR. STŘEŠNÍ DILEK		
	STĚK		
	STŘEŠNÍ SUBSTRÁT		
	VALOVNÝ		
	PŮVODNÁ ZNAMKA		

VÝBRANOUČAL:		HL. PROJEKTANT:		ZODP. PROJEKTANT:	
Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš
Ing.arch. Martin Špiller	Ing.arch. Martin Špiller	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš	Ing. Stanislav Mikeš

AKCE: **MODŘINOVÝ DŮM, Horní Planá**
parc. 563/3 a 563/4

MAŽEV VĚKREŠU: **ŘEZ A-A**

ING. STANISLAV MIKEŠ	ING. ARCH. MARTIN ŠPILLER
TEL: 736 333 057 736 183 895	
DATAUM: 01/2014	
STUPNĚ: DŮR + DSP	
MĚŘÍTKO: 1:50	
VÝKRES Č. D1.06	