



Poznámky :

Vzdálenost vodorovných podpěr max. 1m, svislých max. 1,5.  
Protéže objekty bude zateplen 15cm izolační hmoty, budou svody upraveny v příchytkách  
Pv 1p upravených do hmoždinek pro izolační materiály (např. Fischer FID).

Legenda

---	Újmací a svodové vedení : AlMgsi # 8mm
---	Zemnicí vedení – stávající
SU	Svorčka univerzální
SO	Svorčka okapová
SZ	Svorčka zkušební
SK	Svorčka křížová
SS	Svorčka spojovací
ST	Svorčka na okapové roury

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJEKTANT	Zdeněk Pohl elektroprojektant			
Zdeněk Pohl	Zdeněk Pohl	Zdeněk Pohl	Okružní 455/Vsetín 755 01			
INVESTOR: Ostrovská univerzita v Ostrově, ul. Dvořákova 138/7, 701 03 Ostrova 1			IČO 43608337			
MÍSTO STAVBY: Ostrova			DATUM 8/2011			
NAZEV:			MĚŘÍTKO 1:100			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OSTRAVSKÉ UNIVERZITY V OSTRAVĚ			FORMÁT 3A4			
NA UL. SOKOLSKÁ TŘÍDA č 1083/17, 701 03 OSTRAVA 1			STUP.DOK. DPS			
			OZN.VÝKRESU SPEC.			
POHLED ZÁPADNÍ			02 E			