

OBJEKT "C"

Legenda místností a úprav povrchů

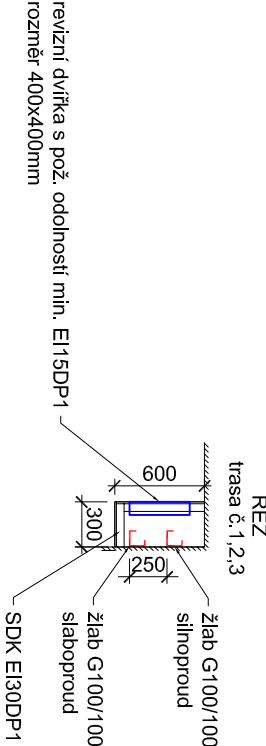
Označení na výkrese	Název místnosti	Plocha [m ²]	Podoba	Stěny	Strop	Poznámka
3.01	CHODBA	108,16	PVC	omítko	omítko	odstřez. mlčev v=2m
3.02	LOŽENNA	67,10	PVC	omítko	omítko	
3.03	LOŽENNA	45,09	PVC	omítko	omítko	
3.04	LOŽENNA	66,76	PVC	omítko	omítko	
3.05	WC CHAPČO	9,38	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.06	PŘEDSÍŇ	5,18	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.07	WC DÍVEY	8,69	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.08	PŘEDSÍŇ	4,70	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.09	PŘEDSÍŇ	1,49	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.10	WC LOŽITĚ	1,39	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.11	OKUO	2,85	PVC	keramická dlažba	omítko	obklad v=1,5m
3.12	CHODBÍČEK	15,19	PVC	omítko	omítko	odstřez. mlčev v=2m
3.13	CHODBÍČEK	11,25	PVC	omítko	omítko	odstřez. mlčev v=2m
3.14	KABINET	20,43	keramická	omítko	omítko	
3.15	KABINET	20,00	keramická	omítko	omítko	
3.16	KONZULTAČNÍ MÍSTNOST	8,55	PVC	omítko	omítko	-



LEGENDA KABELOVÝCH TRAS

- 2x kabelový žlab G100/100mm (1x SILNOPROUD + 1 SLABOPROUD), krytý le zdi, včetně odbočení SPK E130P1
 - 2x kabelový žlab G100/100mm (1x SILNOPROUD + 1 SLABOPROUD), krytý le zdi, včetně odbočení SPK E130P1
 - 2x kabelový žlab G100/100mm (1x SILNOPROUD + 1 SLABOPROUD), krytý le zdi, včetně odbočení SPK E130P1
- Stoupací trasy budou provedeny sdílenými žlaby 100x50mm, nebo elektronická sdílená trubka.
- reálná délka s pož. odbočení min. E130P1, rozteč cca 400x400mm

REZ V KABELOVÝMI TRASAMI



Amper design s.r.o. Růžka 398/43 703 00 Ostava - Vítkovice		Výpracoval : Ing. Jiří Holáček	
Investor : Statutární město Ostava, městský úřad Slezská Ostava		Zdroj projektant : Ing. Jiří Holáček	
Název zakázky : Rekonstrukce silniční a silniční elektronika		Kód zakázky : A16_001	
Zakázka číslo : 175		Datum : 04/2016	
DPS - dokumentace pro provedení stavby		Měřítko : A1	
Stupeň : 1/1		Lisováno : 1/1	
Číslo : Silniční elektronika		Počet stránek : 16	
Název výkresu : 3.NP - HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY			