



ČÍSLO	NÁZEV	PODLAŽÍ	PODLAŽÍ	STĚNY	PODLAŽNÍ TROP				
44.01	PARKOVÝSTĚ (28 stán)	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.02	CHODBA	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.03	SKLAD	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.04	ROVN. VN.	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.05	SKLAD	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.06	CHODBA + LEŽOBANKA	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.07	SKLAD	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.08	VÝŠKOVÉ ČLÁSTKY G	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.09	PARKOVÝSTĚ (27 stán)	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.10	RAMPA	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.11	RAMPA	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
44.12	SKLAD	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
43.25	NADŘEŠENÍ	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
V.02010	SCHODBĚ	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
V.02010	SCHODBĚ	1.1	STĚRKA	P. 30	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	2.88m	C.41
V.1	VÝTAH	4.1	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	SN.04	NA TĚR	2.88m	C.45
V.2	VÝTAH	4.4	NA TĚR	SN.03	NA TĚR	SN.04	NA TĚR	2.88m	C.45

**POLYFUNKČNÍ CENTRUM
AFI - VOKOVICE**

Stavěbník:
ADUT s.r.o.
Jankovcova 1337/60,
170 00 PRAHA 7

projektový a cenový management
DM Consulting s.r.o.
Kajmova 42/14, 110 00 Praha 1
Czech Republic
T: +420 738 786 822
e-mail: info@dmconsulting.cz

hlavní architektní projekt:
DAM SPOL. S R.O.
Na Dřevěném 15/101, 14700 Praha
Czech Republic
T: +420 244 484 761
e-mail: dam@dam.cz

hlavní inženýrský projekt:
AED projekt s. s.
Pod Radnicí 1238 / 2A, 15000 Praha 5
Czech Republic
T: +420 257 257 100
e-mail: aed@aedproject.cz

profese:
AED projekt s. s.
Pod Radnicí 1238 / 2A, 15000 Praha 5
Czech Republic
T: +420 257 257 100
e-mail: aed@aedproject.cz

polohoplavný systém:
výkrový systém:

hlavní architekt projekt:
Ing. arch. Jiří Hejla
Ing. arch. Petr Sedláček

vedení projekt:
Ing. Aist Marek

hlavní inženýr projekt:
Ing. Jan Štěr

zodp. projektant část:
Ing. Aist Marek

vypracoval:
Ing. Petr Sedláček

část / profese:
ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ
ŘEŠENÍ

příloha:
PDD09YS 4 PP

datum:
01.2016
formát:
21x44
měřítko:
1:100
zakázkové č.:
část:
D.1.1
č. přílohy:
2.1

LEGENDA MATERIÁLŮ

- BETON (OBEČNĚ)
- ŽELEZOBETON (NOBYN)
- ŽDĚNE PRŮČKY
- SÁDROKARTONOVÉ PRŮČKY
- TĚPILNÁ IZOLACE
- HYDROIZOLACE
- VĚTRIZOLACE
- ZEMNIA PLYVČANA
- ZEMNIA NASTYPAVA